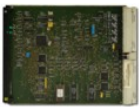
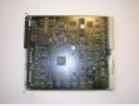





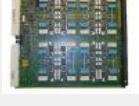


































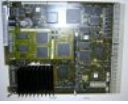








<p>C39117-A7006-A8 HDTR Data backup carrier slot for OpenScope 4000 V7.0</p>	<table border="1"> <tr><td>Unify</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>C39117-A7006-A8</td></tr> </table>	Unify	Перестроенный	C39117-A7006-A8
Unify				
Перестроенный				
C39117-A7006-A8				
<p>HD-ADAP3 V0.2 for DSCXL2+ HD-ADAP3 V0.2 for DSCXL2+</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	
Siemens				
Перестроенный				
 <p>S30050-Q2160-X STMA Модуль STMA (Subscriber and Trunk Module for ATM, S30810-Q2160-X) имеет оптический интерфейс со скоростью передачи до 155 Мбит/с для оптоволоконного кабеля MultiMode.</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30050-Q2160-X</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30050-Q2160-X
Siemens				
Перестроенный				
S30050-Q2160-X				
 <p>S30050-Q7065-X APPS Модуль APPS (Analog Ports Power Supply, S30050-Q7065-X) используется в Hicom 300E.</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30050-Q7065-X</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30050-Q7065-X
Siemens				
Перестроенный				
S30050-Q7065-X				
 <p>S30122-K5929-D RGMOD Ring generator module RGMOD for Hicom 300 und HiPath 4000</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30122-K5929-X RGMOD</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30122-K5929-X RGMOD
Siemens				
Перестроенный				
S30122-K5929-X RGMOD				
 <p>S30122-K5929-X RGMOD Ring generator module RGMOD for Hicom 300 und HiPath 4000</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30122-K5929-X RGMOD</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30122-K5929-X RGMOD
Siemens				
Перестроенный				
S30122-K5929-X RGMOD				
 <p>S30122-X5511-X610 DIVA 4BRI-8 PCIe Supports four ISDN Basic Rate Interfaces BRIs</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>306-341</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	306-341
Siemens				
Перестроенный				
306-341				
<p>S30122-X8004-X39 DSCXL2+ with HD-Adap6A000A Central Processor Board for HiPath 4000 - Data and Switch Processor for Compact PCI/LAN</p>	<table border="1"> <tr><td>Unify</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>\$30122-X8004-X39 DSCXL2+</td></tr> </table>	Unify	Перестроенный	\$30122-X8004-X39 DSCXL2+
Unify				
Перестроенный				
\$30122-X8004-X39 DSCXL2+				
<p>S30122-X8004-X39 DSCXL2+ with HDD quick-release Central Processor Board for HiPath 4000 - Data and Switch Processor for Compact PCI/LAN</p>	<table border="1"> <tr><td>Unify</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>\$30122-X8004-X39 DSCXL2+</td></tr> </table>	Unify	Перестроенный	\$30122-X8004-X39 DSCXL2+
Unify				
Перестроенный				
\$30122-X8004-X39 DSCXL2+				
 <p>S30122-X8007-X4 HDTR2 Data backup carrier slot for OpenScope 4000 V7.0</p>	<table border="1"> <tr><td>Unify</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30122-X8007-X4</td></tr> </table>	Unify	Перестроенный	S30122-X8007-X4
Unify				
Перестроенный				
S30122-X8007-X4				
 <p>S30124-H5018-X (PU) Полка дисководов SD3HX является разъемом для жестких дисков и/или магнитно-оптических накопителей и предназначена для ATC Hicom 300 и HiPath 4000.</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30124-H5018-X PU</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30124-H5018-X PU
Siemens				
Перестроенный				
S30124-H5018-X PU				
 <p>S30807-K5415-X APPCU The APPCU (Universal adapter plug universal with circuit protection) serve as 2 Mbps-plugs for the connection of 75 Ohm- as well as 120 Ohm-lines on the telephone systems Hicom 300/300E and Hipath 4000.</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30807-K5415-X</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30807-K5415-X
Siemens				
Перестроенный				
S30807-K5415-X				
 <p>S30807-K5422-X APCFL The adapter is intended for the connection of DIUS2- or DIUN2 module boards utilized in Siemens networks for optical connections over long distances.</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30807-K5422-X</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30807-K5422-X
Siemens				
Перестроенный				
S30807-K5422-X				













	S30807-K5480-X100 AMOM Multimode-LWL-Adapter 850nm für Baugruppen DIUN2, DIUN4 und DIUT2	Siemens Перестроенный S30807-K5480-X200
	S30807-K5480-X200 AMOM Multimode-LWL-Adapter 1300nm für Baugruppen DIUN2, DIUN4 und DIUT2	Siemens Перестроенный S30807-K5480-X200
	S30807-K6192-X SIVAPAC SIPAC Surge protection adapter for Hicom 300	Siemens Перестроенный S30807-K6192-X
	S30807-K6192-X SIVAPAC SIPAC Surge protection adapter for Hicom 300	Siemens Новый S30807-K6192-X
	S30807-Q5474-X ACCRD long version PC-Baugruppe für den Vermittlungsplatz AC5 bzw. AC-Win.	Siemens Перестроенный L30220-V600-B264
	S30807-Q6618-X SL200 LAN	Siemens Перестроенный S30807-Q6618-X SL200 LAN
	S30807-Q6622-X NPPAB Patch-Panel with 24 RJ45-socket NPPAB	Siemens Перестроенный S30807-Q6622-X NPPAB
	S30807-Q6622-X NPPAB Patch-Panel with 24 RJ45-socket NPPAB	Siemens Новый S30807-Q6622-X NPPAB
	S30807-Q6623-X NPPMX Patch-Panel with 20 RJ45-socket NPPAB	Siemens Перестроенный S30807-Q6623-X NPPMX
	S30807-Q6624-X NPPSO Patch-Panel with 8 RJ45-socket NPPSO	Siemens Перестроенный S30807-Q6624-X-1 NPPSO
	S30807-Q6705-X SL100 With the LAN module SL100 the telephone system can be integrated into the users LAN network. The module is configured as accessory module for the DSCX S30810-Q2261-X.	Siemens Перестроенный S30807-Q6705-X SL100
	S30810-K2310-X HDMO Support for MO-drive harddisk Hipath 4000	Siemens Перестроенный S30810-K2310-X
	S30810-Q2025-X300 TMBD Модуль TMBD (S30810-Q2025-X200) предоставляет 4 канала, которые могут использоваться для обмена сигналами с главными стационарными интерфейсами, а также для автоматической входящей связи с импульсной системой сигнализации.	Siemens Перестроенный S30810-Q2025-X300



	<p>S30810-Q2096-X100 DIUS2 The DIUS2-moduleboard S30810-Q2096-X100 Digital Interface Unit ISDN is intended for the Siemens Hicom 300 and HiPath 4000. The module board has a digital S 2-interface for China.</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2096-X100</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2096-X100
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2096-X100					
	<p>S30810-Q2139-X PSIO Модуль PSIO (S30810-Q2139-X) обеспечивает 6 интерфейсов V.24 для синхронной или асинхронной передачи данных.</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2139-X</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2139-X
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2139-X					
	<p>S30810-Q2141-X SLMA16 Плата SLMA16 (Station Line Module Analog, S30810-Q2141-X) - интерфейс между аналоговыми оконечными установками и Hicom 300/300E.</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2141-X SLMA16</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2141-X SLMA16
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2141-X SLMA16					
	<p>S30810-Q2143-X HUB C Модуль HUBC (Hub Controller, S30810-Q2143-X) предоставляет внешнему серверу доступ к внутреннему Atlantic-LAN ATC.</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2143-X</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2143-X
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2143-X					
	<p>S30810-Q2148-X LTUCE Модуль LTUCE (Line Trunk Unit Control, Extended, S30810-Q2148-X) для Hicom 300E образует интерфейс между центральными и периферийными компонентами системы.</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2148-X</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2148-X
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2148-X					
	<p>S30810-Q2151-X300 SLC16 Модуль SLC16 (Subscriber Line Cordless, S30810-Q2151-X300) с 16 интерфейсами UP0/E используется во всех версиях ATC Hicom 300E начиная от версии 1.0.</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2151-X300</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2151-X300
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2151-X300					
	<p>S30810-Q2153-X100 SLMQ Плата SLMQ (Subscriber Line Module Digital ANSI-U, S30810-Q2153-X100) для HiPath 4000 содержит 16 двухпроводных интерфейсов цифровых линий, соответствующих спецификациям ANSI-U.</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2153-X100</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2153-X100
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2153-X100					
	<p>S30810-Q2157-X SLMA Плата SLMA16 (Station Line Module Analog, S30810-Q2157-X) - интерфейс между аналоговыми оконечными установками и Hicom 300/300E.</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2157-X SLMA</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2157-X SLMA
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2157-X SLMA					
	<p>S30810-Q2159-X100 TM2LP The TM2LP-module board S30810-Q2159-X100 (Universal analogue trunk module) is a network-module board with 8 analogue interfaces for networking, which operate according to the loop-process.</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2159-X110</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2159-X110
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2159-X110					
	<p>S30810-Q2159-X110 TM2LP The TM2LP-module board S30810-Q2159-X110 (Universal analogue trunk module) is a networking module board with eight analogue interfaces.</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2159-X110</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2159-X110
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2159-X110					
	<p>S30810-Q2159-X120 TM2LP The TM2LP-module board S30810-Q2159-X120 (Universal analogue trunk module) is a networking-module with eight analogue interfaces.</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2159-X120</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2159-X120
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2159-X120					
	<p>S30810-Q2159-X130 TM2LP The TM2LP-module board S30810-Q2159-X130 (Universal analog trunk module) is a networking-module with eight analogue interfaces.</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2159-X130 TM2LP</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2159-X130 TM2LP
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2159-X130 TM2LP					
	<p>S30810-Q2159-X160 TM2LP The TM2LP-module board S30810-Q2159-X160 (Universal analogue trunk module) is a networking-module with eight analogue interfaces.</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2159-X160</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2159-X160
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2159-X160					

	<p>S30810-Q2160-X100 STMA The STMA has an optical fiber interface with a transmission capability of up to 155 Mbit/s. Since it serves up to 4 2Mbit highways on the system side, only 8 Mbit/s are used. The STMA can be connected to an ATM switch or directly linked with another STMA via an optical waveguide (OWG).</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2160-X100</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2160-X100
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2160-X100					
	<p>S30810-Q2163-X STMD2 Плата STMD2 (STMD2 Station/Trunk Module Digital S0 + SLMS Station Line Module Digital S0, S30810-Q2163-X) предоставляет 8 портов S0 с 2 В-каналами для речи/данных и 1 D-каналом сигнализации каждый.</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2163-X</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2163-X
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2163-X					
	<p>S30810-Q2163-X100 STMD2 Плата STMD2 S30810-Q2163-X100 (STMD2 Station/Trunk Module Digital S0 + SLMS Station Line Module Digital S0) предоставляет 8 портов S0 с 2 В-каналами для речи/данных и 1 D-каналом сигнализации каждый.</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2163-X100</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2163-X100
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2163-X100					
	<p>S30810-Q2164-X SLMO16 Модуль SLMO (Subscriber Line Module, интерфейс UPN) предоставляет 16 интерфейсов стандарта UP0/E. Предназначен для использования в Nicom 300E, Nicom 300H и HiPath 4000.</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2164-X SLMO16</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2164-X SLMO16
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2164-X SLMO16					
	<p>S30810-Q2166-X LTUCX Модуль LTUCX (Line Trunk Unit Control, Extended, S30810-Q2166-X) для Nicom 300E образует интерфейс между центральными и периферийными компонентами системы.</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2166-X</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2166-X
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2166-X					
	<p>S30810-Q2168-X SLMO2 V1.3 Модуль SLMO (Subscriber Line Module, интерфейс UPN) предоставляет 24 интерфейса стандарта UP0/E. Предназначен для использования в Nicom 300E, Nicom 300H и HiPath 4000.</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2168-X SLMO24</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2168-X SLMO24
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2168-X SLMO24					
	<p>S30810-Q2168-X SLMO2 V2.1 Модуль SLMO (Subscriber Line Module) предоставляет 24 интерфейса стандарта UP0/E. Предназначен для использования в Nicom 300E, Nicom 300H и HiPath 4000.</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2168-X SLMO24</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2168-X SLMO24
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2168-X SLMO24					
	<p>S30810-Q2169-X STHC Модуль STHC (Subscriber Trunk Hybrid Card, S30810-Q2169-X) объединяет функциональные возможности плат SLMO и STMD.</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2169-X000</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2169-X000
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2169-X000					
	<p>S30810-Q2169-X100 SLMOP Модуль SLOP2 (Subscriber Line Module Optimized Performance, S30810-Q2169-X100) для Nicom 300 предоставляет 24 интерфейса UP0/E для подключения системоспецифических телефонов.</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2169-X100</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2169-X100
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2169-X100					
	<p>S30810-Q2174-X STMD8 Плата STMD8 (Station/Trunk Module Digital S0, S30810-Q2174-X) предоставляет 8 портов S0 для соединительных линий между АТС и коммутатором с 2 В-каналами для речи/данных и 1 D-каналом сигнализации каждый.</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2174-X</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2174-X
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2174-X					
	<p>S30810-Q2177-X STHC2 Модуль STHC2 (S30810-Q2177-X) объединяет функциональные возможности плат SLMO и STMD. Модуль предоставляет 16 интерфейсов UP0E и 4 интерфейса S0, жестко закрепленных за портами.</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2177-X</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2177-X
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2177-X					
	<p>S30810-Q2183-X SD3HP</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2183-X SD3HP</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2183-X SD3HP
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2183-X SD3HP					
	<p>S30810-Q2185-X DIUC Модуль DIUC (Digital Interface Channel Associated Signal, S30810-Q2185-X) служит для подключения к системе Nicom 300 и HiPath 400 АТС и УАТС через тракты ИКМ.</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2185-X</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2185-X
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2185-X					

	<p>S30810-Q2191-C SLMAC The SLMAC Subscriber Line Module Analog Clip board offers 24 analog user sets including clip-functions and supports all functions of the PABX-terminals.</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2191-C</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2191-C
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2191-C					
	<p>S30810-Q2191-X SLMA3 An SLMA3 board interfaces between the system and analog devices. These boards convert signals from analog-to-digital and from digital-to-analog.</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2191-X</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2191-X
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2191-X					
	<p>S30810-Q2193-X200 SLC24 Модуль SLC24 (Subscriber Line Modul CMI24, S30810-Q2193-X200) для HiCom 300E и HiPath 4000 с 24 интерфейсами UPO/E служит для подключения базовых станций CMI и управления абонентами беспроводной связи Cordless.</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2193-X200</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2193-X200
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2193-X200					
	<p>S30810-Q2195-X DIUN4 S30810-Q2195-X DIUN4</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2195-X000 DIUN4</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2195-X000 DIUN4
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2195-X000 DIUN4					
	<p>S30810-Q2196-X DIUN2 narrow front panel The DIUN2-moduleboard S30810-Q2196-X DIUN2 Digital Interface Unit ISDN with two S2M-interfaces offer each 30 voice-channels for trunk-lines via theNT or for the networking of PBX systems.</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2196-X</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2196-X
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2196-X					
	<p>S30810-Q2205-X WAML Модуль WAML (WAN Access Module LAN, S30810-Q2205-X) для HiCom 300E представляет собой IP-маршрутизатор, обеспечивающий сетевую связь между ЛВС Atlantic (ALAN), внешней ЛВС (ELAN) и ISDN-магистралями.</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2205-X</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2205-X
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2205-X					
	<p>S30810-Q2217-X STMD3 HiPath 4000 IISDN SDN S0 trunk lines-/ user boardforthe STMD2-function without power supply</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2217-X STMD3</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2217-X STMD3
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2217-X STMD3					
	<p>S30810-Q2217-X100 STMD3 HiPath 4000 Digital S0 Module (STMD3) with Local Power Supply</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2217-X100 STMD3</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2217-X100 STMD3
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2217-X100 STMD3					
	<p>S30810-Q2225-X SLMAE The SLMAE board (Subscriber Line Module Analog Enhanced) offers 24 analog a/b interfaces.</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2225-X SLMAE</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2225-X SLMAE
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2225-X SLMAE					
	<p>S30810-Q2225-X SLMAE The SLMAE board (Subscriber Line Module Analog Enhanced) offers 24 analog a/b interfaces.</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Новый</td></tr> <tr><td>S30810-Q2225-X SLMAE</td></tr> </table>	Siemens	Новый	S30810-Q2225-X SLMAE
Siemens					
Новый					
S30810-Q2225-X SLMAE					
	<p>S30810-Q2226-X200 DIUT2 up to 60 S2M trunk lines for HiPath 4000</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2226-X200 DIUT2</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2226-X200 DIUT2
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2226-X200 DIUT2					
	<p>S30810-Q2227-X SLMAV24 Subscriber Line Module Analog with MWI (SLMAV, 24 Ports)</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>L30220-Y600-A387</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	L30220-Y600-A387
Siemens					
Перестроенный					
L30220-Y600-A387					
	<p>S30810-Q2227-X200 SLMAV24 24 analogue subscriber-lines for HiPath 3800</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>L30251-U600-A781</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	L30251-U600-A781
Siemens					
Перестроенный					
L30251-U600-A781					

	<p>S30810-Q2235-X VCM Модуль VCM (Voice Compression, S30810-Q2235-X) для Nicom 300E может использоваться для компрессии и декомпрессии речевых соединений.</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2235-X</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2235-X
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2235-X					
	<p>S30810-Q2235-X100 VCM Модуль VCM (Voice Compression, S30810-Q2235-X100) для Nicom 300E может использоваться для компрессии и декомпрессии речевых соединений.</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2235-X100 VCM</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2235-X100 VCM
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2235-X100 VCM					
	<p>S30810-Q2246-X SLMA2 Subscriber Line Module Analog Board with 24 analog extensions</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2246-X SLMA2</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2246-X SLMA2
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2246-X SLMA2					
	<p>S30810-Q2261-X DSCX Модуль DSCX (Data Processor and Serial Channel Extended, S30810-Q2261-X) является центральным модулем управления для АТС начиная от Nicom 300H V1.0, использующимся в Nicom 330E.</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2261-X</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2261-X
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2261-X					
	<p>S30810-Q2261-X100 DSCX The DSCX board(Data Processor Board and Extended Serial Channel) is the central processor module of the HiPath 4300.</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2261-X100 DSCX</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2261-X100 DSCX
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2261-X100 DSCX					
	<p>S30810-Q2266-X LTUCA Line Trunk Unit Control Advanced board for HiPath 4000 and Openscape Business 4000</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2266-X</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2266-X
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2266-X					
	<p>S30810-Q2266-X LTUCA Line Trunk Unit Control Advanced board for HiPath 4000 and Openscape Business 4000</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Новый</td></tr> <tr><td>S30810-Q2266-X</td></tr> </table>	Siemens	Новый	S30810-Q2266-X
Siemens					
Новый					
S30810-Q2266-X					
	<p>S30810-Q2270-X DPC5 DPC5 (Datenprozessor Common Pentium) является центральным модулем управлением для Nicom 300E.</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2270-X</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2270-X
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2270-X					
	<p>S30810-Q2270-X100 DPC5</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2270-X100 DPC5</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2270-X100 DPC5
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2270-X100 DPC5					
	<p>S30810-Q2292-X100 TMEW2 Trunk Module EM World 2 TMEW2 (4 channels)</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2292-X100</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2292-X100
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2292-X100					
	<p>S30810-Q2302-X10 NCUI The Control Unit IP HiPath HG 3575 (NCUI) board is the main central control for the IPDA and gateway unit in a local system as part of a distributed PBX.</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2302-X10 NCUI</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2302-X10 NCUI
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2302-X10 NCUI					
	<p>S30810-Q2303-X STMI</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2303-X STMI</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2303-X STMI
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2303-X STMI					
	<p>S30810-Q2303-X10 STMI</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2303-X10 STMI</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2303-X10 STMI
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2303-X10 STMI					

	S30810-Q2305-X10 NCUI2 120-channel-Version with 64 MB SDRAM/16 MB Flash Memory with fully equipped PDMX	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2305-X10 NCUI2</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2305-X10 NCUI2
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2305-X10 NCUI2					
	S30810-Q2305-X35 NCUI2 60-channel-Version with 128 MB SDRAM/32 MB Flash Memory with underequipped PDMX	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2305-X35 NCUI2</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2305-X35 NCUI2
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2305-X35 NCUI2					
	S30810-Q2305-X40 NCUI2 120-channel-Version with 128 MB SDRAM/32 MB Flash Memory with fully equipped PDMX	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2305-X40 NCUI2</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2305-X40 NCUI2
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2305-X40 NCUI2					
	S30810-Q2305-X5 NCUI2 60-channel-Version with 64 MB SDRAM/16 MB Flash Memory with underequipped PDMX	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2305-X5 NCUI2</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2305-X5 NCUI2
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2305-X5 NCUI2					
	S30810-Q2310-X HDMO Support for MO-drive harddisk Hipath 4000	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2310-X HDMO</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2310-X HDMO
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2310-X HDMO					
	S30810-Q2311-X DSCXL Модуль DSCXL (Data and Switch Processor for CompactPCI/LAN) является центральным модулем управления HiPath 4000 V2.0.	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2311-X DSCXL</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2311-X DSCXL
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2311-X DSCXL					
	S30810-Q2311-X300 DSCXL The module-board DSCXL Data and Switch Processor for CompactPCI/LAN ist hecentral-processing-board for the HiPath 4000 V4.0	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2311-X300</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2311-X300
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2311-X300					
	S30810-Q2316-X STMI2 Subscriber Trunk Module IP HiPath 4000	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2316-X STMI2</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2316-X STMI2
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2316-X STMI2					
	S30810-Q2316-X10 STMI2 The STMI2 board Subscriber Trunk Module IP HiPath 3570 V2.0 forms the interface for HiPath 4000 in a IPDA-system IP Distributed Architecture.	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2316-X10 STMI2</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2316-X10 STMI2
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2316-X10 STMI2					
	S30810-Q2319-X100 HDCF Die HDCF-Baugruppe besteht aus einer Harddisk und einer Kompakt-Flash-Card.	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>L30280-X600-A995</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	L30280-X600-A995
Siemens					
Перестроенный					
L30280-X600-A995					
	S30810-Q2324-X11 NCUI4 Main control board and gateway-unit for the IPDA	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>A30810-X2324-X-8</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	A30810-X2324-X-8
Siemens					
Перестроенный					
A30810-X2324-X-8					
	S30810-Q2324-X500 STMI4 Common HiPath Gateway HG 3500 für HiPath 4000 V4.0	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2324-X500</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2324-X500
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2324-X500					
	S30810-Q2324-X510 STMI4 Common HiPath Gateway HG 3500 für HiPath 4000 V4.0	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2324-X510</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2324-X510
Siemens					
Перестроенный					
S30810-Q2324-X510					

<p>S30810-Q2324-X511 STMI4 Common HiPath Gateway HG 3500 für HiPath 4000 V4.0</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2324-X511</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2324-X511
Siemens				
Перестроенный				
S30810-Q2324-X511				
 <p>S30810-Q2327-X100 TMANI Analog Trunk Module (TMANI) with Metering (GEE)</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2327-X100</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2327-X100
Siemens				
Перестроенный				
S30810-Q2327-X100				
<p>S30810-Q2327-X100 TMANI Analog Trunk Module (TMANI) with Metering (GEE)</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Новый</td></tr> <tr><td>EAN 4050026006087</td></tr> </table>	Siemens	Новый	EAN 4050026006087
Siemens				
Новый				
EAN 4050026006087				
 <p>S30810-Q2815-X STMVI</p>	<table border="1"> <tr><td>Siemens</td></tr> <tr><td>Перестроенный</td></tr> <tr><td>S30810-Q2815-X STMVI</td></tr> </table>	Siemens	Перестроенный	S30810-Q2815-X STMVI
Siemens				
Перестроенный				
S30810-Q2815-X STMVI				