

Fujitsu Dual Rate - SFP+-Transceiver-Modul

10 GigE - 10GBase-LR - 1000Base-LX10 - LC Single-Modus - bis zu 10 km - für PRIMERGY CX2550 M5 - CX2560 M5 - RX2520 M5 - RX2530 M5 - RX2540 M5 - RX4770 M4 - TX2550 M5



Gruppe	Zubehör Server
Hersteller	Fujitsu
Hersteller Art. Nr.	S26361-F3986-L6
EAN/UPC	4057185850230

Beschreibung

Fujitsu - Dual Rate - SFP+-Transceiver-Modul - 10 GigE - 10GBase-LR, 1000Base-LX10 - LC Single-Modus - bis zu 10 km - für PRIMERGY CX2550 M5, CX2560 M5, RX2520 M5, RX2530 M5, RX2540 M5, RX4770 M4, TX2550 M5

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Fujitsu - Dual Rate - SFP+-Transceiver-Modul - GigE, 10 GigE
Gerätetyp	SFP+-Transceiver-Modul - LC Single-Modus
Formfaktor	Plug-in-Modul
Verdrahtungstyp	10GBase-LR, 1000Base-LX10
Datenübertragungsrate	10 Gbps
Data Link Protocol	GigE, 10 GigE
Maximaler Übertragungsbereich	10 km
Entwickelt für	PRIMERGY CX2550 M2, CX2550 M4, CX2550 M5, CX2560 M4, CX2560 M5, CX2570 M2, CX2570 M4, RX1330 M3, RX1330 M4, RX2510 M2, RX2520 M5, RX2530 M4, RX2530 M5, RX2540 M2, RX2540 M4, RX2540 M5, RX2560 M2, RX4770 M3, RX4770 M4, TX1320 M3, TX1320 M4, TX1330 M3, TX1330 M4, TX2550 M4, TX2550 M5, TX2560 M2

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.