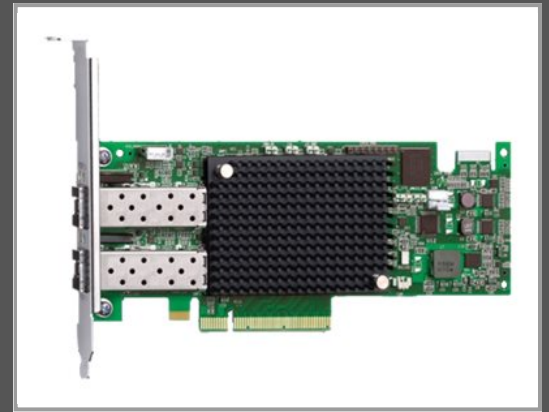


# Fujitsu Emulex LightPulse LPe16002 - Hostbus-Adapter

PCIe 2.0 x8 Low-Profile - 16Gb Fibre Channel x 2 - für PRIMERGY CX2550 M1 - RX2510 M2 - RX2530 M2 - RX2540 M2 - RX4770 M3 - RX600 S6 - TX2560 M2

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	Fujitsu
Hersteller Art. Nr.	S26361-F4994-L502
EAN/UPC	4053026407120



## Beschreibung

Emulex LightPulse LPe16002 - Hostbus-Adapter - PCIe 2.0 x8 Low-Profile - 16Gb Fibre Channel x 2 - für PRIMERGY CX2550 M1, RX2510 M2, RX2530 M2, RX2540 M2, RX4770 M3, RX600 S6, TX2560 M2

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Emulex LightPulse LPe16002 - Hostbus-Adapter - PCIe 2.0 x8 - 16Gb Fibre Channel x 2
Gerätetyp	Hostbus-Adapter
Formfaktor	Plug-in-Karte - Low-Profile
Schnittstellentyp (Bustyp)	PCI Express 2.0 x8
PCI-Spezifikationsrevision	PCI 2.0
Ports	16Gb Fibre Channel x 2
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	16.764 cm x 6.891 cm
Data Link Protocol	16Gb-Fibre-Channel (SW)
Max. Übertragungsabstand	125 m
Datenübertragungsrate	14.025 Gbps
Systemanforderungen	Linux, Microsoft Windows, VMware ESXi, Oracle Solaris, VMware ESX
Entwickelt für	PRIMERGY CX250 S2, CX2550 M1, CX270 S2, RX2510 M2, RX2530 M1, RX2530 M1-L, RX2530 M2, RX2540 M1, RX2540 M1-L, RX2540 M2, RX2560 M1, RX4770 M1, RX4770 M2, RX4770 M3, RX600 S6, TX2560 M1, TX2560 M2

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