

Fujitsu PLAN CP Intel I350-T2 - Netzwerkadapter

PCIe 2.1 x4 Low-Profile - Gigabit Ethernet x 2 - für PRIMERGY
CX2550 M4 - CX2550 M5 - CX2560 M5 - RX2520 M5 - RX2530 M5 -
RX2540 M5 - TX2550 M5

Gruppe	Zubehör Server
Hersteller	Fujitsu
Hersteller Art. Nr.	S26361-F4610-L502
EAN/UPC	4053026551786



Beschreibung

FUJITSU PLAN CP Intel I350-T2 - Netzwerkadapter - PCIe 2.1 x4 Low-Profile - Gigabit Ethernet x 2 - für PRIMERGY CX2550 M4, CX2550 M5, CX2560 M5, RX2520 M5, RX2530 M5, RX2540 M5, TX2550 M5

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	FUJITSU PLAN CP Intel I350-T2 - Netzwerkadapter - PCIe 2.1 x4 - Gigabit Ethernet x 2
Gerätetyp	Netzwerkadapter
Formfaktor	Plug-in-Karte - Low-Profile
Schnittstellentyp (Bustyp)	PCI Express 2.1 x4
PCI-Spezifikationsrevision	PCIe 2.1
Ports	Gigabit Ethernet x 2
Verdrahtungstyp	Ethernet 10Base-T, Ethernet 100Base-TX, Ethernet 1000Base-T
Data Link Protocol	10Mb LAN, 100Mb LAN, GigE
Datenübertragungsrate	1 Gbps
Netzwerk/Transportprotokoll	TCP/IP, UDP/IP, iSCSI
Prozessor	1 x Intel I350-AM2
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3u, IEEE 802.3i, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ad (LACP), IEEE 802.1as, IEEE 802.3az
Entwickelt für	PRIMERGY CX2550 M1, CX2550 M4, CX2550 M5, CX2560 M4, CX2560 M5, CX2570 M4, RX1330 M3, RX1330 M4, RX2510 M2, RX2520 M5, RX2530 M2, RX2530 M4, RX2530 M5, RX2540 M2, RX2540 M4, RX2540 M5, RX4770 M3, TX1310 M3, TX1320 M3, TX1320 M4, TX1330 M2, TX1330 M3, TX1330 M4, TX2550 M4, TX2550 M5, TX2560 M2

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