

HPE InfiniBand HDR MCX653106A-HDAT - Netzwerkadapter

PCIe 4.0 x16 Low-Profile - 200Gb Ethernet / 200Gb Infiniband
QSFP56 x 2 - für ProLiant DL325 Gen10 - DL345 Gen10 - DL365
Gen10 - DL380 Gen10



Gruppe	Netzwerkadapter / Schnittstellen
Hersteller	HPE
Hersteller Art. Nr.	P31324-B21
EAN/UPC	0190017485621

Beschreibung

HPE InfiniBand HDR MCX653106A-HDAT - Netzwerkadapter - PCIe 4.0 x16 Low-Profile - 200Gb Ethernet / 200Gb Infiniband QSFP56 x 2 - für ProLiant DL325 Gen10, DL345 Gen10, DL365 Gen10, DL380 Gen10

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HPE InfiniBand HDR MCX653106A-HDAT - Netzwerkadapter - PCIe 4.0 x16 - 200Gb Ethernet / 200Gb Infiniband QSFP56 x 2
Gerätetyp	Netzwerkadapter
Formfaktor	Plug-in-Karte - Low-Profile
Schnittstellentyp (Bustyp)	PCI Express 4.0 x16
PCI-Spezifikationsrevision	PCIe 1.1, PCIe 2.0, PCIe 3.0, PCIe 4.0
Ports	200Gb Ethernet / 200Gb Infiniband QSFP56 x 2
Data Link Protocol	GigE, 10 GigE, 40 Gigabit LAN, 100 Gigabit Ethernet, 25 Gigabit LAN, 50 Gigabit LAN, 100 Gigabit InfiniBand, 200 Gigabit LAN, 200 Gigabit InfiniBand
Datenübertragungsrate	200 Gbps
Produktzertifizierungen	IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3ad (LACP), IEEE 802.3ae, IEEE 802.3ap, IEEE 802.3az, IEEE 802.3ba, IEEE 802.1AX, IEEE 802.1Qbb, IEEE 802.1Qaz, IEEE 802.1Qau, IBTA 1.3, IEEE 802.1Qbg, IEEE 1588v2, IEEE 802.3bj, IEEE 802.3bm, IEEE 802.3by
Systemanforderungen	FreeBSD, Microsoft Windows, Red Hat Enterprise Linux, CentOS
Entwickelt für	Nimble Storage dHCI Medium Solution with HPE ProLiant DL325 Gen10; ProLiant DL325 Gen10, DL345 Gen10, DL365 Gen10, DL380 Gen10, DL385 Gen10

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