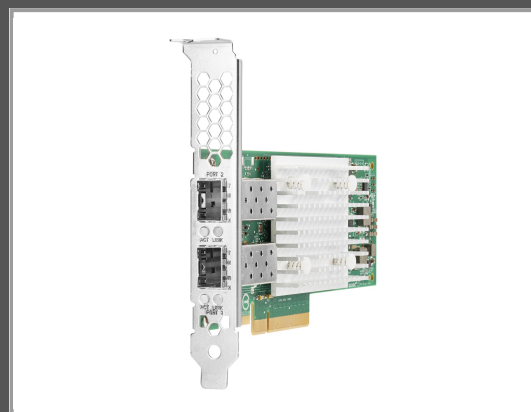


HPE Intel X710-DA2 - Netzwerkkadapter - PCIe 3.0 x8

10 Gigabit SFP+ x 2 - für ProLiant DL325 Gen10 - DL345 Gen10 - DL360 Gen10 - DL365 Gen10 - DL380 Gen10 - ML30 Gen10

Gruppe	Netzwerkkadapter / Schnittstellen
Hersteller	HPE
Hersteller Art. Nr.	P28787-B21
EAN/UPC	0190017454085



Beschreibung

Intel X710-DA2 - Netzwerkkadapter - PCIe 3.0 x8 - 10 Gigabit SFP+ x 2 - für ProLiant DL325 Gen10, DL345 Gen10, DL360 Gen10, DL365 Gen10, DL380 Gen10, ML30 Gen10

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Intel X710-DA2 - Netzwerkkadapter - PCIe 3.0 x8 - 10 Gigabit SFP+ x 2
Gerätetyp	Netzwerkkadapter
Formfaktor	Plug-in-Karte
Schnittstellentyp (Bustyp)	PCI Express 3.0 x8
PCI-Spezifikationsrevision	PCIe 3.0
Ports	10 Gigabit SFP+ x 2
Data Link Protocol	GigE, 10 GigE
Datenübertragungsrate	10 Gbps
Netzwerk/Transportprotokoll	TCP/IP, UDP/IP, iSCSI, SMB
Prozessor	1 x Intel X710-BM2
Entwickelt für	Nimble Storage dHCI Medium Solution with HPE ProLiant DL325 Gen10; ProLiant DL325 Gen10, DL345 Gen10, DL360 Gen10, DL365 Gen10, DL380 Gen10, DL385 Gen10, ML30 Gen10, XL645d Gen10

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