

HPE StoreFabric CN1200R Converged Network Adapter

Netzwerkadapter - PCIe - 10Gb CEE x 2 - für Nimble Storage dHCI Small Solution with HPE ProLiant DL360 Gen10; ProLiant DL360 Gen10



| | |
|---------------------|----------------|
| Gruppe | Zubehör Server |
| Hersteller | HPE |
| Hersteller Art. Nr. | Q0F26A |
| EAN/UPC | 0190017096568 |

Beschreibung

HPE StoreFabric CN1200R Converged Network Adapter - Netzwerkadapter - PCIe - 10Gb CEE x 2 - für Nimble Storage dHCI Small Solution with HPE ProLiant DL360 Gen10; ProLiant DL360 Gen10

Hauptmerkmale

| | |
|----------------------------|--|
| Produktbeschreibung | HPE StoreFabric CN1200R Converged Network Adapter - Netzwerkadapter - PCIe - 10Gb CEE x 2 |
| Gerätetyp | Netzwerkadapter |
| Formfaktor | Plug-in-Karte |
| Schnittstellentyp (Bustyp) | PCI Express |
| Ports | 10Gb CEE x 2 |
| Verdrahtungstyp | Ethernet 10GBase-T |
| Data Link Protocol | FCoE, 10Gb CEE, RoCE, iSCSI, iWARP |
| Datenübertragungsrate | 10 Gbps |
| Systemanforderungen | Red Hat Linux, SuSe Linux, Microsoft Windows Server 2003, Microsoft Windows Server 2008 |
| Entwickelt für | Nimble Storage dHCI Medium Solution with HPE ProLiant DL360 Gen10, Small Solution with HPE ProLiant DL360 Gen10; ProLiant DL325 Gen10, DL360 Gen10, DL380 Gen10, DL385 Gen10, DL560 Gen10, DL580 Gen10, XL190r Gen10 |

Ausführliche Details

Allgemein

| | |
|----------------------------|-----------------|
| Gerätetyp | Netzwerkadapter |
| Formfaktor | Plug-in-Karte |
| Schnittstellentyp (Bustyp) | PCI Express |

Netzwerk

| | |
|------------------|--------------------|
| Ports | 10Gb CEE x 2 |
| Anschlusstechnik | Kabelgebunden |
| Verdrahtungstyp | Ethernet 10GBase-T |

| | |
|-------------------------------|--|
| Data Link Protocol | Fibre Channel over Ethernet (FCoE), 10Gb Converged Enhanced Ethernet (CEE), RDMA over Converged Ethernet (RoCE), iSCSI, Internet Wide-area RDMA Protocol (iWARP) |
| Datenübertragungsrate | 10 Gbps |
| Leistungsmerkmale | Converged Enhanced Ethernet (CEE) |
| | Erweiterung/Konnektivität |
| Schnittstellen | 2 x 10Gb Ethernet / FCoE |
| | Software / Systemanforderungen |
| Erforderliches Betriebssystem | Red Hat Linux, SuSe Linux, Microsoft Windows Server 2003, Microsoft Windows Server 2008 |
| | Herstellergarantie |
| Service und Support | Begrenzte Garantie - 3 Jahre |
| | Informationen zur Kompatibilität |
| Entwickelt für | HPE Nimble Storage dHCI Medium Solution with HPE ProLiant DL360 Gen10, Small Solution with HPE ProLiant DL360 Gen10 ; HPE ProLiant DL325 Gen10, DL325 Gen10 Entry, DL325 Gen10 Performance, DL325 Gen10 SMB Solution, DL360 Gen10, DL360 Gen10 All Flash Server for Weka, DL360 Gen10 Base, DL360 Gen10 Compute Server for Cohesity DataPlatform, DL360 Gen10 Entry, DL360 Gen10 High Performance, DL360 Gen10 Low, DL360 Gen10 Network Choice, DL360 Gen10 Performance, DL360 Gen10 Performance for Cohesity DataPlatform, DL360 Gen10 SMB, DL360 Gen10 SMB Network Choice, DL360 Gen10 Solution, DL380 Gen10 High Performance, DL385 Gen10, DL385 Gen10 Base, DL385 Gen10 Entry, DL385 Gen10 High-Performance, DL385 Gen10 Performance, DL385 Gen10 SMB, DL385 Gen10 Solution, DL560 Gen10, DL560 Gen10 Base, DL560 Gen10 Entry, DL560 Gen10 for SAP HANA Compute Block, DL560 Gen10 Performance, DL580 Gen10, DL580 Gen10 Base, DL580 Gen10 Entry, DL580 Gen10 Performance, XL190r Gen10, XL190r Gen10 for HPE Ezmeral Container Platform |

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