

# Fujitsu PLAN EP E810-XXVDA2 2X 25G SFP28 OCPV3

|                      |           |
|----------------------|-----------|
| <b>Artikelnummer</b> | 999399736 |
| <b>Gewicht</b>       | 1kg       |
| <b>Länge</b>         | 1mm       |
| <b>Breite</b>        | 1mm       |
| <b>Höhe</b>          | 1mm       |



## Produktbeschreibung

Fujitsu PLAN EP E810-XXVDA2 2X 25G SFP28 OCPV3

Produktbeschreibung:

FUJITSU PLAN EP Intel E810-XXVDA2 - Netzwerkkadapter  
- PCIe 4.0 - 25 Gigabit SFP28 x 2 - für PRIMERGY RX2530 M6,  
RX2540 M6

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Netzwerkkadapter

Formfaktor

Plug-in-Karte

Schnittstellentyp (Bustyp)

PCI Express 4.0

Netzwerk

Ports

25 Gigabit SFP28 x 2

Anschlusstechnik

Kabelgebunden

Data Link Protocol

10 Gigabit Ethernet, 25 Gigabit Ethernet

Datenübertragungsrate

25 Gbps

Netzwerk/Transportprotokoll

TCP/IP, UDP/IP, iSCSI, SCTP, IPv4, IPv6

Statusanzeiger

Link/Aktivität/Geschwindigkeit

Leistungsmerkmale

Flusskontrolle, Auto-Negotiation, VLAN-Unterstützung, Single Root I/O Virtualization (SR-IOV), Class of Service (CoS), Precision Time Protocol (PTP), Virtual Extensible LAN (VXLAN), Network Virtualization using Generic Routing Encapsulation (NVGRE),

Energieeffizientes Ethernet (EEE), Enhanced Transmission Selection (ETS), GENEVE-Support, Open Compute Project (OCP) 3,0

Unterstützung, PXE Boot

Produktzertifizierungen

IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ae, IEEE 802.1as, IEEE 802.3az, IEEE 802.1Qaz

Prozessor / Speicher

Prozessor

1 x Intel E810-XXVAM2

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

2 x 25Gb Ethernet - SFP28

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0 °C

Max. Betriebstemperatur

65 °C

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für

Fujitsu PRIMERGY RX2530 M6, RX2540 M6

## Produkteigenschaften

|   |   |
|---|---|
| <b>Netzwerk/Transportprotokoll</b>                    | iSCSI, TCP/IP, IPv6, UDP/IP, IPv4, SCTP |
| <b>Netzwerk - Datenübertragungsrate</b>               | 25 Gbps                                 |
| <b>Netzwerk - Typ</b>                                 | Netzwerkadapter                         |
| <b>Schnittstellentyp (Bustyp)</b>                     | PCI Express 4.0                         |
| <b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b> | 2 x 25Gb Ethernet - SFP28               |
| <b>Ports - Typ</b>                                    | 25 Gigabit SFP28                        |
| <b>Prozessornummer</b>                                | E810-XXVAM2                             |
| <b>Statusanzeiger</b>                                 | Link/Aktivität/Geschwindigkeit          |
| <b>Netzwerk - Anschlusstechnik</b>                    | Kabelgebunden                           |
| <b>Netzwerk - Formfaktor</b>                          | Plug-in-Karte                           |

## Weitere Bilder

