

Intel NIC/OCP up to 100Gb QSFP28 x 1 Bulk Netzwerkkarte

Artikelnummer	999885461
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Intel NIC/OCP up to 100Gb QSFP28 x 1 Bulk Netzwerkkarte

Produktbeschreibung:

Intel Ethernet Network Adapter E810-CQDA1 - Netzwerkadapter
- OCP 3.0 - QSFP28 x 1

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Netzwerkadapter

Formfaktor

Plug-in-Karte

Schnittstellentyp (Bustyp)

Open Compute Project mezzanine (OCP) 3.0

PCI-Spezifikationsrevision

PCIe 3.0, PCIe 4.0

Netzwerk

Ports

QSFP28 x 1

Anschlusstechnik

Kabelgebunden

Data Link Protocol

10 Gigabit Ethernet, 100 Gigabit Ethernet, 25 Gigabit Ethernet, 50 Gigabit Ethernet

Netzwerk/Transportprotokoll

iWARP

Remoteverwaltungsprotokoll

SNMP, RMON

Leistungsmerkmale

RDMA-Unterstützung, VMDq, SR-IOV, DSCP-Unterstützung, RoCE v2, intelligente Entladungen

Produktzertifizierungen

IEEE 802.1p, OCP 3.0

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

1 x 100Gb Ethernet - QSFP28

Verschiedenes
Kennzeichnung
UL, VCCI, BSMI, FCC, RoHS, KCC, Directive 2011/65/EU, RCM
Maße und Gewicht
Tiefe
115 mm
Höhe
76 mm
Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
0 °C
Max. Betriebstemperatur
65 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb
Bis zu 90 % (nicht kondensierend)

Produkteigenschaften

Ports - Typ	QSFP28
Netzwerk/Transportprotokoll	iWARP
Netzwerk - Typ	Netzwerkadapter
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x 100Gb Ethernet - QSFP28
Farbkategorie	Grün
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Netzwerk - Formfaktor	Plug-in-Karte
Schnittstellentyp (Bustyp)	Open Compute Project mezzanine (OCP) 3.0

Weitere Bilder

