

Delock OCP 3.0 karta na 2 x SFP+ 10 Gigabit LAN

Popis

OCP 3.0 karta od Delocku nabízí dvě síťové porty s přenosovou rychlostí až do 10 Gbps.

OCP NIC 3.0, Small Form Factor (SFF)

Projekt Open Compute (OCP) poskytuje otevřené a jednotné normy, díky kterým jsou datová centra energeticky soběstačnější a nákladově efektivnější. Rozhraní OCP NIC 3.0 SFF pro servery podporuje kartu PCI Express 4.0 se 16 linkami. Mechanická konstrukce zjednodušuje údržbu a servis, protože při výměně už není potřeba otevírat kryt serveru.



Číslo produktu 88386

EAN: 4043619883868

Země původu: China

Balení: Box

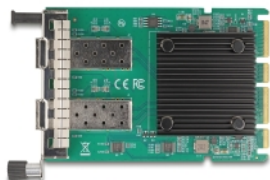
Technické detaily

- Konektor:
 - externí:
 - 2 x SFP+ slot pro 10 Gbps SFP+ modul
 - interní:
 - 1 x OCP 3.0 4C+ konektor
- OCP 3.0 W1 SFF 76 mm
- Upevnění s táhlem
- Chipset: Intel X710
- Datová rychlost přenosu:
 - 10 Gigabit Ethernet až do 10 Gbps
 - PCI Express x8 Ethernet 64 Gbps
- Podporuje IEEE 802.3ad agregace linky
- Podporuje IEEE 802.1Q Virtual LAN (VLAN)
- Podporuje 9k Jumbo Frames

Obsah balení

- Karta OCP 3.0
- Uživatelská příručka

Příslušenství



Interface

Externí:	2 x SFP+ slot for 10 Gbps SFP+ module
Interní:	1 x OCP 3.0 4C+ konektor

Technical characteristics

Chipsetem:	Intel® X710
Rychlost přenosu dat:	Gigabit Ethernet až do 10 Gbps