

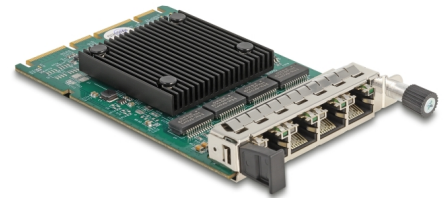
Delock OCP 3.0 karta na 4 x RJ45 Gigabit LAN

Popis

OCP 3.0 karta od Delocku nabízí čtyři síťové porty s přenosovou rychlostí až do 1 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 88300

EAN: 4043619883004

Země původu: China

Balení: Box

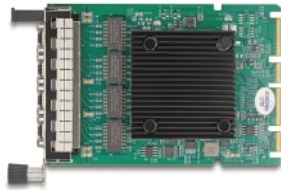
Technické detaily

- Konektor:
 - externí:
 - 4 x Gigabit LAN RJ45 samice
 - interní:
 - 1 x OCP 3.0 4C+ konektor
- OCP 3.0 W1 SFF 76 mm
- Upevnění s táhlem
- Chipset: Intel i350
- Datová rychlost přenosu:
 - Ethernet až do 10 Mbps
 - Fast Ethernet až do 100 Mbps
 - Gigabit Ethernet až do 1000 Mbps
 - PCI Express x4 Ethernet 16 Gbps
- Podporuje IEEE 802.3 / 802.3u / 802.3ab
- Podporuje IEEE 802.3az (Energy Efficient Ethernet – Energetická účinnost Ethernetu)
- Podporuje IEEE 802.1Q Virtual LAN (VLAN)
- Podporuje 9k Jumbo Frames
- LED indikátor pro připojení a aktivity

Obsah balení

- Karta OCP 3.0
- Uživatelská příručka

Příslušenství



Interface

Externí:	4 x Gigabit LAN RJ45 samice
Interní:	1 x OCP 3.0 4C+ konektor

Technical characteristics

Chipsetem:	Intel® i350
Rychlost přenosu dat:	Ethernet up to 10 Mbps Fast Ethernet up to 100 Mbps Gigabit Ethernet up to 1 Gbps