

Artikelnr.: 394984

Delock OCP 3.0 Karte zu 4 x RJ45 Gigabit LAN

ab 253,09 EUR

Artikelnr.: 394984
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Delock



Produktbeschreibung

Beschreibung Die OCP 3.0 Karte von Delock bietet vier Netzwerkanschlüsse mit einer Übertragungsrate von bis zu 1 Gbps. OCP NIC 3.0 Small Form Factor (SFF) Das Open Compute Project stellt offene und einheitliche Standards zur Verfügung, die Rechenzentren energieeffizienter und kostengünstiger machen. Die OCP NIC 3.0 SFF Schnittstelle für Server unterstützt PCI Express 4.0 mit 16 Lanes. Das mechanische Design erleichtert die Wartung und Instandhaltung, da das Öffnen des Servergehäuses für einen Austausch nicht erforderlich ist. Technische Daten Anschlüsse:extern: 4 x Gigabit LAN RJ45 Buchseintern: 1 x OCP 3.0 4C+ Konnektor- OCP 3.0 W1 SFF 76 mm- Befestigung mit Zuglasche-Chipsatz: Intel i350Datenferraten:Ethernet bis zu 10 MbpsFast Ethernet bis zu 100 MbpsGigabit Ethernet bis zu 1000 MbpsPCI Express x4 bis zu 16 Gbps- Unterstützt IEEE 802.3 / 802.3u / 802.3ab- Unterstützt IEEE 802.3az (Energy Efficient Ethernet)- Unterstützt IEEE 802.1Q Virtual LAN (VLAN)- Unterstützt 9k Jumbo Frames- LED Anzeige für Verbindung und AktivitätPackungsinhalt - OCP 3.0 Karte- Bedienungsanleitung

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

