

# Dell Nvidia ConnectX-6 Lx Dual Port 10/25GbE SFP28 No Crypto OCP NIC 3.0+Sec

<b>Artikelnummer</b>	900104218
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

Dell Nvidia ConnectX-6 Lx Dual Port 10/25GbE SFP28 No Crypto OCP NIC 3.0+Sec

Produktbeschreibung:

Der Dell Nvidia ConnectX-6 LX wurde für Hochgeschwindigkeitsnetzwerke entwickelt und bietet eine Datenübertragungsrate von 25 Gbit/s.

Dieser Netzwerkadapter wird als Kundenkit geliefert und verfügt über einen Plug-in-Kartenformfaktor, um eine einfache Integration in Systeme zu gewährleisten. Mit zwei SFP28-Ports unterstützt er sowohl 10-Gigabit-Ethernet- als auch 25-Gigabit-Ethernet-Protokolle und ist somit vielseitig für verschiedene Netzwerkkonfigurationen einsetzbar. Die Open Compute Project Mezzanine (OCP) 3.0-Schnittstelle ermöglicht eine nahtlose Konnektivität in kabelgebundenen Umgebungen und erfüllt damit moderne Netzwerkanforderungen. Dieses Produkt verbessert die Netzwerkleistung und -effizienz und eignet sich für Unternehmen, die ihre Datenverarbeitungsfähigkeiten optimieren möchten.

Technische Details:

Allgemeines  
Typ  
Netzwerkkarte

## Weitere Bilder

