

# QNAP Dual-port SFP28 25GbE network expansion PCI

**Artikelnummer** 999709483

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

QNAP Dual-port SFP28 25GbE network expansion PCI

Produktbeschreibung:

Anschlüsse und Schnittstellen Übertragungstechnik  
Verkabelt Hostschnittstelle PCI Express Schnittstelle  
Faser Anzahl Faseranschlüsse 2 Optischer Kabelverbinder  
SFP28 PCI version 4.0 Design Eingebaut Ja Komponente  
für Server Produktfarbe Grün Chipsatz Intel E810-XXVAM2  
LED-Anzeigen Ja Netzwerk Maximale Datenübertragungsrate  
25000 Mbit/s Netzstandard IEEE 1588,  
IEEE 802.1Q, IEEE 802.1as, IEEE 802.1p, IEEE 802.3ad,  
IEEE 802.3ae, IEEE 802.3az, IEEE 802.3x Lieferumfang  
Montageblöcke enthalten Ja Schnellinstallationsanleitung  
Ja Systemanforderung Kompatible Betriebssysteme  
QTS/QuTS hero Technische Details Gewährleistungsfrist 2 Jahr(e)  
Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Netzwerkadapter

Formfaktor

Plug-in-Karte - Low-Profile

Schnittstellentyp (Bustyp)

PCI Express 4.0 x8

PCI-Spezifikationsrevision

PCIe 4.0

Netzwerk

Ports

25 Gigabit SFP28 x 2

Anschlusstechnik

Kabelgebunden

Data Link Protocol

10 Gigabit Ethernet, 25 Gigabit Ethernet

Datenübertragungsrate

25 Gbps

Statusanzeiger

Link/Aktivität, Link/Geschwindigkeit

Leistungsmerkmale

1 Ventilator

Produktzertifizierungen

IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ad (LACP), IEEE 802.3ae, IEEE 802.1as, IEEE 802.3az, IEEE 1588-2008

Prozessor / Arbeitsspeicher

Prozessor

1 x Intel E810-XXVAM2

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

2 x 25Gb Ethernet - SFP28

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang

Halterung, volle Höhe, QNAP NAS-Halterung

Software / Systemanforderungen

Erforderliches Betriebssystem

Linux, QNAP QTS, Microsoft Windows Server 2022, Microsoft Windows 10 / 11, Ubuntu 22.04, QNAP QuTS Hero

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - 3 Jahre

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für

P/N: CAB-DAC15M-SFP28, CAB-DAC15M-SFPP, CAB-DAC30M-SFP28, CAB-DAC30M-SFPP, CAB-DAC50M-SFPP, TRX-10GITSFPP-SR, TRX-10GSFP-SR-MLX, TRX-25GSFP28-SR

## Weitere Bilder

