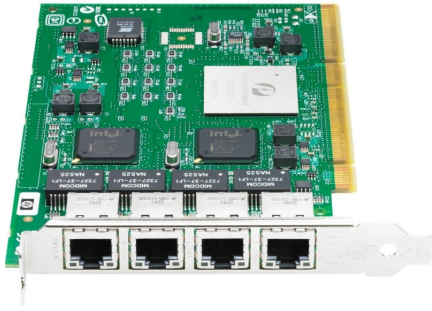


HPE 391661-B21 Datenblatt



HPE NC340T PCI-X QUAD-PORT GIGABIT-SERVERADAPTER, 389996-001, 389931-001

391661-B21

Dieser Artikel, 391661-B21, ist die HPE Optionsteilenummer für das als NC340T PCI-X 4-Port 1000T Gigabit Server Adapter beschriebene Produkt. Weitere Details unten.

HPE Option Teilenummer: 391661-B21

HPE-Ersatzteilnummer: 389996-001

HPE-Baugruppe Teilenummer: 389931-001

Die HPE 391661-B21 Ethernet-Netzwerkadapter verfügen über Quad-Ports, um Desktop- und Serversysteme mit dem Netzwerk zu verbinden. Die HPE 391661-B21 Netzwerkkarte hat eine Datenübertragungsrate von 10 Gbit/s und beinhaltet Wake on LAN (WOL). Dieser Quad-Port-Netzwerkadapter hat 1 Jahr Garantie.

Allgemein

- Gerätetyp: Netzwerkadapter – 2 Ports
- Formfaktor: Steckkarte
- Schnittstellentyp (Bus): PCI Express x8
- Revision der PCI-Spezifikation: PCI-X 1.0a
- Busspannung: 3,3 V

Vernetzung

- Konnektivitätstechnologie: Verkabelt
- Verkabelungstyp: 4x InfiniBand (SFF-8470)
- Datenverbindungsprotokoll: InfiniBand
- Datenübertragungsrate: 10 Gbit/s
- Eigenschaften: Halbduplex-Modus, Vollduplex-Modus

Prozessor / Speicher

- Prozessor: 1 x Mellanox InfiniRISC III
- Arbeitsspeicher: 128 MB

Erweiterung & Konnektivität

- Schnittstellen: 2 x Netzwerk - microGiGaCN
- Kompatible Steckplätze: 1 x PCI Express x8

Sonstige

- Konforme Standards: FCC Klasse B zertifiziert, CISPR 22 Klasse B, EN 60950, IEC 60950, UL 60950, CSA 22.2 Nr. 60950

System Anforderungen

- Erforderliches Betriebssystem: SuSE Linux Enterprise Server 8, Red Hat Enterprise Linux 2.1, Red Hat Enterprise Linux 3

Abmessungen & Gewicht

- Tiefe: 2,50 Zoll
- Höhe: 6,60 Zoll

Umgebungsparameter

- Min. Betriebstemperatur: 32 °F
- Maximale Betriebstemperatur: 131 °F
- Luftfeuchtigkeitsbereich Betrieb: 0 - 85 %

Kompatibilität & Informationen

Entwickelt für die HPE ProLiant DL-Serie: DL140 Gen2, DL145 Gen2, DL320 Gen3, DL360 Gen4, DL360 Gen4p, DL380 Gen4, DL380 Gen4 High Performance, DL385, DL580 Gen3, DL585

[Jetzt kaufen](#)