

# HPE 593722-B21 Foglio dati



ADATTATORE PER SERVER ETHERNET A 4 PORTE HPE NC365T, 593743-001, 593720-001

593722-B21

L'adattatore per server Ethernet a 4 porte HP NC365T è un adattatore per quattro porte PCI Express (PCIe) a quattro corsie (x4) a chip singolo e basso consumo ad alte prestazioni che offre la densità di porte più elevata tra tutte le opzioni di rete ProLiant. L'NC365T è un adattatore conforme a PCIe Gen 2.0 che supporta il checksum e la segmentazione TCP, la capacità di offload di invio e ricezione di grandi dimensioni, l'estensione di interruzione del segnale dei messaggi (MSI-X), IEEE 1588, il Receive Side Scaling (RSS), il tagging VLAN, i frame jumbo da 9,5 KB e IPv6. L'NC365T viene fornito con il supporto per una funzionalità avanzata di virtualizzazione del server chiamata Virtual Machine Data queue (VMDq), che migliora le prestazioni di I/O riducendo l'overhead di I/O in un ambiente virtualizzato. Come tutte le opzioni di rete ProLiant, NC365T può essere facilmente installato in slot standard oa basso profilo.

N. parte opzione HPE: 593722-B21

Codice ricambio HPE: 593743-001

## Specifica

- Produttore: HP
- MPN: 593722-B21

- Numero parte di ricambio: 593743-001
- Tipo di adattatore: adattatore di rete - 4 porte
- Fattore di forma: scheda plug-in - basso profilo
- Tipo di interfaccia (Bus): PCI Express 2.0 X4
- SKU: 593722-B21

## Rete

- Tecnologia di connettività: cablata
- Tipo di cablaggio: Ethernet 10base-T, Ethernet 100base-Tx, Ethernet 1000base-T
- Protocollo di collegamento dati: Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
- Velocità di trasferimento dati: 1 GBPS

## Processore/Memoria

- Processore di rete: Intel® 82580

## Espansione / Connettività

- Interfacce: 4 x 1000Base-T - RJ-45
- Slot compatibili: 1 x PCI Express 2.0 x4

## Energia

- Requisiti di alimentazione: massimo 5,0 W a 3,3 V

## Varie

- Conformità IEEE: 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3x, 802.3ad, 802.1p, 802.1q, 802.3z, 1588
- Sistemi operativi compatibili: Microsoft Windows Server 2008, Microsoft Windows Server 2003 R2 SP2, Red Hat Enterprise Linux (RHEL), SLES 10, SLES 11, VMware ESX 4.0 Update 1, Microsoft Windows Hyper-V

#### Parametri ambientali

- Temperatura operativa minima: 32 °F
- Temperatura operativa massima: 131 °F
- Intervallo di umidità Operativo: 10 - 90% (senza condensa)

#### Dimensioni e peso

- Altezza: 2,25 pollici
- Larghezza: 9,50 pollici
- Profondità: 7,50 pollici
- Peso: 1,00 libbre

#### Informazioni sulla compatibilità

- Serie HP ProLiant DL: DL120 G7, DL120 G7 Base, DL120 G7 Entry, DL120 G7 Performance, DL165 G7 Performance, DL360 G7 Base, DL360 G7 Entry, DL360 G7 Special Server, DL360p Gen8, DL360p Gen8 Base, DL360p Gen8 CMS, DL360p Gen8 Entry, DL360p Gen8 High Performance, DL360p Gen8 Special Server, DL370 G6 Special Server, DL380 G6, DL380 G7 Base, DL380 G7 Efficiency, DL380 G7 Entry, DL380 G7 Performance, DL380 G7 Special Server, DL380p Gen8, DL380p Gen8 Base, DL380p Gen8 Entry, DL380p Gen8 High Performance, DL380p Gen8 Special, DL385 G6 ICE Performance, DL385 G7 Base,
- DL385 G7 Entry, DL385 G7 HE, DL385 G7 Performance, DL385p Gen8, DL385p Gen8 Dedicated Workload, DL385p Gen8 Entry, DL385p Gen8 Maximized Consolidation, DL385p Gen8 Storage, DL560 Gen8, DL560 Gen8 Base, DL560 Gen8 Entry, DL560 Gen8 Performance, DL580 G7 , Base DL580 G7, Prestazioni elevate DL580 G7, DL585 G7, Base DL585 G7, Prestazioni DL585 G7, DL980 G7
- Serie HP ProLiant ML: ML10 Entry, ML110 G7, ML110 G7 Base, ML110 G7 Entry, ML110 G7 Performance, ML310e Gen8, ML310e Gen8 Base, ML310e Gen8 Entry,

- ML310e Gen8 Performance, ML310e Gen8 v2, ML330 G6 Special Server, ML350e Gen8, ML350e Gen8 Base, ML350e Gen8 Entry, ML350e Gen8 Performance, ML350e Gen8 v2, ML350e Gen8 v2 Base, ML350p Gen8, ML350p Gen8 Special Server, ML370 G6 Special Server
- Serie HP ProLiant SL: SL160s G6, SL165s G7, SL230s Gen8 1U Left Half Width Tray, SL230s Gen8 1U Right Half Width Tray, SL230s Gen8 Base 1U Left Tray Server, SL230s Gen8 Base 1U Right Tray Server, SL250s Gen8 2U Left Half Tray Server , Vassoio sinistro SL250s Gen8 2U PCIe Gen3, Vassoio destro SL250s Gen8 2U PCIe Gen3, Vassoio semilargo destro SL250s Gen8 2U, Vassoio semilargo sinistro SL250s Gen8 Base 2U, Vassoio semilargo sinistro SL250s Gen8 Base 2U, Vassoio semilargo sinistro SL270s Gen8 1U , SL270s Gen8 1U Vassoio a metà larghezza destra, SL270s Gen8 Base 4U Vassoio a metà larghezza sinistra, SL270s Gen8 Base 4U Vassoio a metà larghezza destra, SL270s Gen8 SE 4U Vassoio a sinistra, SL270s Gen8 SE 4U Vassoio a destra, SL4545 G7
- Prestazioni HP MicroServer Gen8

[Acquista ora](#)