

HPE 593722-B21 Folha de dados



ADAPTADOR PARA SERVIDOR ETHERNET DE 4 PORTAS HPE NC365T, 593743-001, 593720-001

593722-B21

O adaptador de servidor Ethernet HP NC365T de 4 portas é um adaptador PCI Express (PCIe) de quatro pistas (x4) de alto desempenho, chip único e quatro portas de baixo consumo de energia que oferece a maior densidade de portas entre todas as opções de rede ProLiant. O NC365T é um adaptador compatível com PCIe Gen 2.0 que oferece suporte a soma de verificação e segmentação TCP, capacidade de descarregamento de envio e recebimento grande, extensão de interrupção de sinal de mensagem (MSI-X), IEEE 1588, dimensionamento do lado de recepção (RSS), marcação de VLAN, quadros jumbo de 9,5 KB e IPv6. O NC365T vem com suporte para um recurso avançado de virtualização de servidor chamado Fila de Dados de Máquina Virtual (VMDq), que melhora o desempenho de I/O reduzindo a sobrecarga de I/O em um ambiente virtualizado. Como todas as opções de rede ProLiant, o NC365T pode ser facilmente instalado em slots padrão ou de baixo perfil.

Opção HPE N° de peça: 593722-B21

Peça sobressalente HPE n°: 593743-001

Especificações

- Fabricante: HP

- MPN: 593722-B21
- Número da peça sobressalente: 593743-001
- Tipo de Adaptador: Adaptador de Rede - 4 Portas
- Fator de forma: placa plug-in - baixo perfil
- Tipo de Interface (Barramento): Pci Express 2.0 X4
- SKU: 593722-B21

rede

- Tecnologia de conectividade: com fio
- Tipo de cabeamento: Ethernet 10base-T, Ethernet 100base-Tx, Ethernet 1000base-T
- Protocolo de link de dados: Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
- Taxa de transferência de dados: 1 GBPS

Processador / Memória

- Processador de rede: Intel® 82580

Expansão / Conectividade

- Interfaces: 4 x 1000Base-T - RJ-45
- Slots Compatíveis: 1 x PCI Express 2.0 x4

Poder

- Requisito de energia: 5,0 W @ 3,3 V no máximo

Diversos

- Conformidade IEEE: 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3x, 802.3ad, 802.1p, 802.1q, 802.3z, 1588
- Sistemas operacionais compatíveis: 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

Parâmetros Ambientais

- Temperatura operacional mínima: 32 °F
- Temperatura operacional máxima: 131 °F
- Faixa de umidade operacional: 10 - 90% (sem condensação)

Dimensões e Peso

- Altura: 2,25 polegadas
- Largura: 9,50 polegadas
- Profundidade: 7,50 polegadas
- Peso: 1,00 libras

Informações de compatibilidade

- Série 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 Entrada, 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, DL580 G7 Base, DL580 G7 High Performance, DL585 G7, DL585 G7 Base, DL585 G7 Performance, DL980 G7
- HP ProLiant ML Series: 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
- Série HP ProLiant SL: SL160s G6, SL165s G7, SL230s Gen8 1U Bandeja esquerda de meia largura, SL230s Gen8 1U Bandeja direita de meia largura, SL230s Gen8 Base 1U Servidor de bandeja esquerda, SL230s Gen8 Base 1U Servidor de bandeja direita, SL250s Gen8 2U Bandeja esquerda de meia largura , Bandeja esquerda SL250s Gen8 2U PCIe Gen3, Bandeja direita SL250s Gen8 2U PCIe Gen3, Bandeja direita SL250s Gen8 2U, Bandeja SL250s Gen8 Base 2U esquerda meia largura, SL250s Gen8 Base 2U Bandeja direita meia largura, SL270s Gen8 1U Bandeja esquerda meia largura , SL270s Gen8 1U Bandeja direita de meia largura, SL270s Gen8 Base 4U Bandeja esquerda de meia largura, SL270s Gen8 Base 4U Bandeja direita de meia largura, SL270s Gen8 SE 4U Bandeja esquerda, SL270s Gen8 SE 4U Bandeja direita, SL4545 G7
- Desempenho do HP MicroServer Gen8

[Compre agora](#)