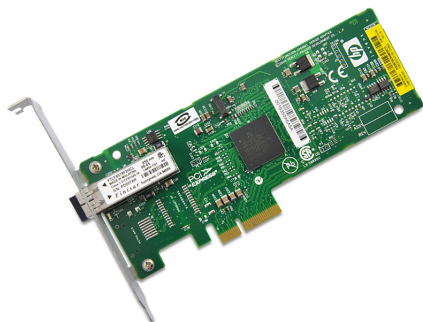


HPE 394793-B21 Fiche technique



ADAPTATEUR HPE NC373F PCI-E MULTIFONCTION 1000SX GIGABIT SVR, 395864-001

394793-B21

Cet article, 394793-B21, est le numéro de référence de l'option HPE pour le produit décrit comme NC373F PCI Express Multifunction Gigabit Server Adapter. Plus de détails ci-dessous.

Référence de l'option HPE : 394793-B21

Numéro de pièce de rechange HPE : 395864-001

Principales caractéristiques

- Type d'appareil : adaptateur réseau
- Facteur de forme : Carte enfichable
- Type d'interface (bus) : PCI Express X4
- Révision des spécifications PCI : PCIe 1.0a

La mise en réseau

- Technologie de connectivité : Filaire
- Type de câblage : Ethernet 1000Base-SX
- Protocole de liaison de données : Gigabit Ethernet
- Taux de transfert de données : 1 Gbit/s
- Indicateurs d'état : activité de liaison
- Fonctionnalités : Load Balancing, Accelerated Iscsi, Tcp/ip Offloading
- Normes conformes : Ieee 802.3z, Ieee 802.1q, Ieee 802.3x, Ieee 802.3ad (lACP), Ieee 802.3p

Processeur / Mémoire

- Ram : 92 Ko

Extension / Connectivité

- Interfaces : 1 X Réseau - Ethernet 1000base-sx - Lc X 2
- Emplacements compatibles : 1 X Pci Express X4

Dimensions et poids

- Profondeur : 6,6 po
- Hauteur : 2,5 po
- Poids : 1 lb

Paramètres environnementaux

- Température de fonctionnement minimale : 32 °F
- Température de fonctionnement maximale : 131 °F
- Plage d'humidité en fonctionnement : 10 - 90 %

Informations de compatibilité

- Série HPE ProLiant DL : DL120 G6, DL120 G6 Base, DL120 G6 Performance, DL120 G7, DL120 G7 Base, DL120 G7 Entry, DL120 G7 Performance, DL160 G6, DL160se G6, DL165 G5, DL165 G6, DL165 G7, DL165 G7 Performance, DL170h G6, DL180 G6, DL185 G5, DL320 G6, DL320 G6 Entry, DL320 G6 High Efficiency, DL320 G6 Performance, DL360 G6, DL360 G6 Base, DL360 G6 Efficiency, DL360 G6 Entry, DL360 G6 Performance, DL360 G7, DL360 G7 Base , DL360 G7 Central Management Server, DL360 G7 Efficiency, DL360 G7 Entry, DL360 G7 Performance, DL365 G5 Base, DL365 G5 High Efficiency, DL365 G5 Performance, DL370 G6, DL370 G6 Base, DL370 G6 High Performance, DL370 G6 Performance, DL380 G6 , DL380 G6 Base, DL380 G6 Entry, DL380 G6 High Efficiency, DL380 G6 Performance, DL380 G7, DL380 G7 Base, DL380 G7 Entry, DL380 G7 Performance, DL385 G5 Entry, DL385 G5p Base,DL385 G5p Haute Performance, DL385 G6, DL385 G6 Base, DL385 G6 Entry, DL385 G6 High Performance, DL385 G6 Performance, DL385 G7, DL385 G7 Base, DL385 G7 Entry, DL385 G7 HE, DL385 G7 Performance, DL580 G5 Tour hautement utilisable, DL580 G7, DL580 G7 Base, DL580 G7 Haute Performance, DL585 G6, DL585 G6 Base, DL585 G7, DL585 G7 Base, DL585 G7 Performance, DL785 G5, DL785 G6, DL785 G6 Base, DL785 G6 Performance
- Série HPE ProLiant ML : ML150 G6, ML150 G6 Base, ML150 G6 Entry, ML150 G6 Performance, ML330 G6, ML330 G6 Base, ML330 G6 Entry, ML350 G6, ML350 G6 Base, ML350 G6 Entry, ML350 G6 Performance, ML370 G6, ML370 Base G6, entrée ML370 G6
- Série HPE ProLiant SL : SL160s G6, SL160z G6, SL165s G7, SL165z G7, SL170z G6, SL2x170z G6
- Système de stockage tout-en-un HPE StorageWorks Modèle SATA 1200r 12 To, modèle SAS 1200r 2,4 To, modèle SAS 1200r 3,6 To, modèle SATA 1200r 3 To, modèle SAS 1200r 5,4 To, modèle SATA 1200r 6 To, modèle SATA 1200r 9 To, modèle SATA 400r 1,2 To Modèle SAS, modèle SATA 400r 1 To, modèle SATA 400r 2 To, modèle SATA 400t 1 To, modèle SAS 400t 584 Go
- Passerelle de stockage réseau HPE StorageWorks X3800 G2 Système de stockage réseau HPE StorageWorks X1400 G2, X1500 G2, X1600 G2, X1800 G2

[Acheter maintenant](#)