

HPE 394791-B21 Fiche technique



ADAPTATEUR DE SERVEUR GIGABIT MULTIFONCTION HPE NC373T PCI-E, 395861-001

394791-B21

Cet article, 394791-B21, est le numéro de référence de l'option HPE pour le produit décrit comme NC373T PCI Express Multifunction Gigabit Server Adapter. Plus de détails ci-dessous.

Référence de l'option HPE : 394791-B21

Numéro de pièce de rechange HPE : 395861-001

Référence de l'ensemble HPE : 012789-001

L'adaptateur de serveur Gigabit multifonction HP NC373T PCI Express est un adaptateur réseau multifonction hautes performances qui convient aux emplacements standard ou à profil bas des serveurs HP ProLiant exécutés dans un environnement réseau à paire torsadée (cuivre). L'adaptateur de serveur Gigabit multifonction HP NC373T est également livré avec toutes les fonctionnalités de serveur avancées que les clients HP ProLiant attendent, telles que la prise en charge du basculement et de l'équilibrage de charge, l'environnement d'exécution de pré-démarrage (PXE), une grande capacité de déchargement d'envoi, plusieurs LAN virtuels. Marquage (VLAN) et vitesses Ethernet 10/100/1000 Mbps auto-négociées.

Caractéristiques

- Description du produit: HP NC373T PCI Express Multifunction Gigabit Server Adapter - adaptateur réseau
- Type d'appareil : adaptateur réseau
- Type d'interface (bus) : PCI Express x4
- Interfaces/Ports : 1 x RJ-45
- Type de câblage : Ethernet 10Base-T, Ethernet 100Base-TX, Ethernet 1000Base-T
- Protocole de liaison de données : Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
- Taux de transfert de données : 1 Gbit/s
- Réseau / Protocole de transport : TCP/IP, iSCSI
- Processeur : 1 x BCM5708 - Broadcom
- RAM : 92 Ko
- Normes conformes : IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ad (LACP), IEEE 802.3p

[Acheter maintenant](#)