

1x HP/Intel PRO/1000 PT Dual Port Server

Aucune description disponible pour cet article



Fiche technique	Description
Nom	EXPI9402PTBLK
Titre	Intel EXPI9402PTBLK carte réseau Interne 1000 Mbit/s
Technologie de connectivité	Avec fil
Interface de l'hôte	PCI Express
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	2
PCI version	1.0
Débit de transfert des données maximum	1000 Mbit/s
Standards réseau	IEEE 802.1p, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1x
Ethernet/LAN	Oui
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Technologie de câblage	10/100/1000BaseT(X)
Wake-on-LAN prêt	Oui
Full duplex	Oui
Distance de fonctionnement maximum	100 m
Contrôleur de réseau local (LAN)	Intel® 82571GB
Interne	Oui
Jeu de composants	Intel® 82571GB
Systèmes d'exploitation compatibles	FreeBSD Microsoft Windows 2000 Microsoft Windows Server 2003 Novell NetWare SCO OpenServer SunSoft Solaris Red Hat Linux 5.x Red Hat Enterprise Linux AS 3
Largeur	21,3 mm
Profondeur	129,5 mm
Hauteur	120 mm
Code du système harmonisé	8517620090
Type de câble	Category-5 up to 100m
Segment de marché	Serveur
Exigences d'alimentation	3.3 V
Assistance contrôle des flux	Oui
Protocoles de gestion	SNMP, DMI 2.0
Caractéristiques réseau	Ethernet/Fast-Ethernet
Intel® files d'attente virtuelles périphériques de la machine (VMDq)	Non
PCI-SIG * Capable SR-IOV	Non

Fiche technique	Description
Sur puce QoS et de gestion du trafic	Non
Le partitionnement Intel® Port flexible	Non
Largeur de fente de vitesse et	2.5 GT/s, x4 Lane
Les options disponibles halogènes basse	Non
Déchargements intelligents	Oui
iWARP / RDMA	Non
Ethernet Power Management d'Intel®	Non
La technologie de virtualisation Intel® pour la connectivité (VT-c)	Non
Type d'interface	PCIe v1.0a (2.5 GT/s)
Type de produit	Network Interface Card
Enveloppe thermique (TDP, Thermal Design Power)	4,95 W
ID ARK de carte Ethernet	50494
Numéro de classification de contrôle à l'exportation (ECCN)	5A992C
Système de suivi automatisé de classification des marchandises (CCATS)	G135872
Type de contrôleur	Intel 82571GB
Type de câblage	Category-5 up to 100m
Hauteur du support	Low-Profile (LP) / Full-Height (FH)
Stockage sur Ethernet	iSCSI, NFS
Date de lancement	Q4'05
Câble de la carte d'interface réseau	Copper
Type de carte d'interface réseau	Server
URL de description du produit	http://www.intel.com/content/dam/doc/product-brief/1000-pt-dual-port-server-adapter-brief.pdf
Etat	Discontinued
Dernière modification	63903513
Famille de produit	Intel Gigabit server adapter
Série de produit	Legacy Ethernet Products
Nom de code du produit	Redwater
Code EAN	0735858175357

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	04-04-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	73.55 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	89 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	89 €