

Intel EXPI9404PTL Folha de dados



Adaptador de servidor Intel PRO/1000 PT Quad Port LP, 4 RJ45, 10/100/1000, PCIe, 82571 GB

EXPI9404PTL

Economize valiosos slots de servidor PCI Express* (PCIe*) enquanto adiciona capacidade Gigabit Ethernet multiporta com o Adaptador de servidor Intel PRO/1000 PT Quad Port LP. A largura de banda dedicada de entrada/saída (E/S) do PCIe* garante desempenho prioritário em cada porta, sem compartilhamento de barramento, para conectividade Gigabit Ethernet em redes de categoria 5. O adaptador de servidor Intel PRO/1000 PT Quad Port LP melhora o desempenho em sistemas com vários processadores, equilibrando as cargas de rede em várias unidades centrais de processamento (CPUs). Além disso, o adaptador de servidor Intel PRO/1000 PT Quad Port LP oferece suporte à tecnologia Intel I/O Acceleration (Intel I/OAT) para processamento de I/O mais rápido nos novos servidores baseados no processador Intel Xeon quad-core e dual-core.

Características

- Quatro conexões PCI Express* 10/100/1000 Mbps de alto desempenho para servidores com restrições de slot que requerem alta largura de banda
- A escalabilidade ethernet multigigabit aprimora e aumenta o tempo de atividade por meio de recursos avançados do servidor
- Construído com a tecnologia sem chumbo da Intel

Especificações

- Nome do produto: Adaptador de servidor Intel PRO/1000 PT Quad Port LP
- Código do produto: EXPI9404PTL
- Conectores: Quatro RJ-45
- Padrões IEEE/topologia de rede: 10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T
- Fiação: Categoria-5, UTP, 4 pares
- Distância do cabo: 100 m na categoria 5 para 100/1000 Mbps; Categoria-3 para 10 Mbps
- Suporte de taxa(s) de dados por porta: 10, 100 e 1000 Mbps
- Tipo de barramento: PCI Express 1.0a
- Largura do barramento: x4 Lane PCI Express, operável em slots x4, x8, x16
- Velocidade do barramento (x1, taxa codificada): 10 Gbps unidirecional; 20 Gbps bidirecional
- Suporte EEPROM-SPI e EEPROM único: Sim
- Níveis de interrupção: INTA, INTB, INTC, INTD
- Suporte IEEE: 802.3ab*
- Certificações de hardware: FCC B, UL, CE, VCCI, BSMI, CTICK, MIC
- Controlador-processador: Intel 82571GB
- Consumo de energia típico: 12,096 W (12 V @ 1,008 A)
- Temperatura de operação: 0-55° C
- LEDs: 4 (1/porta, link e velocidade) fixos e piscando

Dimensões Físicas

- Comprimento: 16,77 cm (6,601 pol.)
- Largura: 6,89 cm (2,713 pol.)
- Altura do suporte final: 8,00 cm (3,153 pol.)

Suporte de software de sistemas operacionais de rede (NOS)

- Microsoft Windows* Server 2003, Enterprise, Datacenter (32 e 64 bits)
- Microsoft Windows 2000
- Red Hat Linux* 2.4x ou posterior (32 e 64 bits)
- FreeBSD 4.x ou posterior
- Novell Netware* 5.x, 6.x
- Sun Solaris* x86, OS 8 e posterior

- SCO Open Server 5, OpenUNIX 8

Para obter as especificações deste adaptador de servidor Intel PRO/1000 PT Quad Port LP EXPI9404PTL, visite o site da Intel abaixo.

<https://www.intel.com/content/www/us/en/products/docs/network-io/ethernet/10-25-40-gigabit-adapters/pro-1000-pt-quad-port-lp-server-adapter-brief.html>

[Compre agora](#)