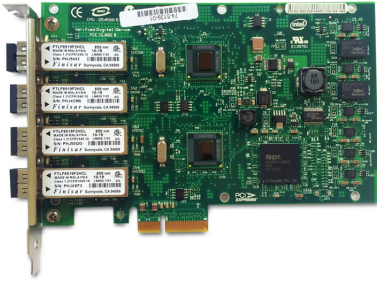


Intel EXPI9404PF データシート



Intel PRO/1000 PF クアッドポート サーバー アダプター、LC、1000BASE-SX マルチモード、PCIe、82571GB
EXPI9404PF

インテル PRO/1000 PF クアッドポート サーバー アダプターは、複数の中央処理装置 (CPU) 間でネットワーク負荷を分散することにより、マルチプロセッサシステムのパフォーマンスを向上させます。さらに、インテル PRO/1000 PF クアッドポート サーバーアダプターは、インテル I/O アクセラレーション テクノロジーを有効にして、新しいデュアルコアおよびクアッドコアインテル Xeon プロセッサ ベースのサーバーでの I/O 処理を高速化します。

特徴

- 2 つの Intel 82571GB ギガビット コントローラ
- 複数の CPU での負荷分散
- インテル I/OAT
- 仮想化
- LC コネクタ
- 1000BASE-SX マルチモードファイバー
- ほとんどのネットワーク オペレーティング システム (NOS) のサポート
- リモート管理サポート
- RoHS 準拠、鉛フリー技術
- Windows 用インテル PROSet ユーティリティ
- 高度なケーブル診断
- インテルの支援

仕様

- 製品名: インテル PRO/1000 PF クアッド ポート サーバー アダプター
- 商品コード : EXPI9404PF
- コネクタ: LC
- ポート: クワッド
- IEEE規格/ネットワークポロジ: Ethernet 1000Base-SX
- ケーブルの種類: 光ファイバー
- ケーブル距離: MMF 50um から 550m。MMF 62.5um 最大 275m
- ポートあたりのデータ レート サポーター: 1 Gbps
- バスタイプ: PCIe v1.0a (2.5 GT/s)
- バス幅: x4 レーン PCI Express、x4、x8、x16 スロットで動作可能
- バス速度 (x1、エンコード レート): 片方向 10 Gbps。20 Gbps 双方向
- コントローラプロセッサ: Intel 82571GB
- 動作温度 : 0 ~ 55°C
- LED: 4 (1/ポート、リンクおよび速度) 点灯および点滅
- 物理的寸法: 6.6インチ x 2.4インチ x 0.8インチ。
- システム要件: SCO OpenServer 5、Microsoft Windows 2000、Novell NetWare 5.x、SunSoft Solaris x86 8、Novell NetWare 6.x、Caldera OpenUnix 8、Linux 2.4 以降、Microsoft Windows Server 2003 Enterprise Edition、Microsoft Windows Server 2003 Datacenter Edition、FreeBSD 4.x

[今すぐ購入](#)