

# Intel EXPI9400PF データシート



インテル PRO/1000 PF サーバー アダプター、インテル 82572 コントローラー、ギガビット イーサネット、シングルポート、LC MMF

EXPI9400PF

インテル PRO/1000 PF サーバー アダプターは、ギガビット イーサネット用の第 5 世代のインテル ネットワーク アダプターであり、混合速度のネットワーク デバイスとの互換性のために 10/100/1000 Mbps の自己構成を備えています。簡単なインストールと管理のために、すべてのインテル PRO ネットワーク コネクションは、インテル PRO インテリジェント インストールと Microsoft デバイス マネージャー用の新しいインテル PROSet ユーティリティによってサポートされています。Intel PROSet はアダプタのインストールを簡素化し、信頼できる接続のためにすべての Intel PRO ネットワーク コネクションを構成および管理するためのポイント アンド クリック機能を提供します。PCI Express (PCIe) サーバースロットを利用して、インテル PRO/1000 PF サーバー アダプターでネットワーク パフォーマンスを強化します。PCIe の専用入力/出力 (I/O) 帯域幅により、カテゴリ 5 ネットワークでのギガビット イーサネット接続の優先パフォーマンスが保証されます (バスを共有する必要はありません)。

## 特徴

- インテル 82572GI ギガビット コントローラー
- 複数の CPU での負荷分散
- 割り込みモデレーション
- x4、x8、および x16 フルハイト PCI Express スロットに対応
- 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

- LC コネクタ
- 1000BASE-SX マルチモードファイバー
- RoHS準拠、鉛フリー技術
- Microsoft デバイス マネージャー用 Intel PROSet コーティリテイ
- インテルの支援

## 仕様

- 製品名: Intel PRO/1000 PF サーバー アダプター
- 商品コード : EXPI9400PF
- コネクタ: LC
- ポート: シングル
- IEEE規格/ネットワークポロジ: Ethernet 1000Base-SX
- 配線タイプ: MMF
- 最大ケーブル距離: 550m
- 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: PCI Express 1.0a、2.5 GHz/レーン
- 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 82572GI
- 動作温度 : 0 ~ 55°C
- LED: 2 (1/ポート、リンクおよび速度) 点灯および点滅
- 物理的寸法: 2.2cm x 13cm x 12cm
- 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](#)