

Intel EXPI9400PT 數據表



英特爾 PRO/1000 PT 服務器適配器，1 個 RJ45，10/100/1000，PCIe，82572GI

EXPI9400PT

英特爾 PRO/1000 PT 服務器適配器代表第五代千兆以太網英特爾網絡適配器，具有 10/100/1000 Mbps 自配置功能，可與混合速度網絡設備兼容。為了便於安裝和管理，所有英特爾 PRO 網絡連接均受英特爾 PRO 智能安裝和用於 Microsoft 設備管理器的新英特爾 PROSet 實用程序的支持。英特爾 PROSet 簡化了適配器安裝，並為您提供點擊式功能來配置和管理您的所有英特爾 PRO 網絡連接，以實現您可以信賴的連接。

特徵

- Intel 82572GI 千兆控制器
- 多個 CPU 上的負載平衡
- 中斷審核
- 兼容 x1、x4、x8 和 x16 全高和薄型 PCI Express* 插槽
- 支持大多數網絡操作系統 (NOS)
- 遠程管理支持
- 5 類非屏蔽雙絞線 (UTP)，4 對佈線
- 符合 RoHS 標準的無鉛技術
- 適用於 Microsoft* 設備管理器的英特爾 PROSet 實用程序
- 高級電纜診斷
- 英特爾支持

規格

- 產品名稱：Intel PRO/1000 PT 服務器適配器
- 產品代碼：EXPI9400PT
- 連接器：RJ-45
- IEEE 標準/網絡拓撲：10BASE-T、100BASE-TX、1000BASE-T
- 接線：5 類，UTP，4 對
- 電纜距離：100/1000 Mbps 的 Category-5 中為 100 m；10 Mbps 的 3 類
- 每個端口的數據速率支持：10、100 和 1000 Mbps
- 總線類型：PCI Express 1.0a
- 總線寬度：x1 Lane PCI Express，可在 x1、x4、x8、x16 插槽中運行
- 總線速度（x1，編碼率）：2.5 Gbps 單向；5 Gbps 雙向
- EEPROM-SPI 和單個 EEPROM 支持：是
- 中斷級別：INTA
- IEEE 支持：802.3ab*
- 硬件認證：FCC B、UL、CE、VCCI、BSMI、CTICK、MIC
- 控制器-處理器：Intel® 82572GI
- 典型功耗：3.3 W（3.3 V @ 1 A）
- 工作溫度：0-55°C
- LED：1 個（1 個/端口、鏈路和速度）常亮和閃爍

物理尺寸

- 長度：12.9 厘米（5.1 英寸）
- 寬度（標準支架）：2.2 厘米（0.85 英寸）
- 寬度（薄型支架）：1.8 厘米（0.725 英寸）
- 全高端支架的高度：12.0 厘米（4.725 英寸）
- 薄型端托架高度：7.9 厘米（3.1 英寸）

網絡操作系統 (NOS) 軟件支持

- Microsoft Windows* Server 2003、企業、數據中心（32 位和 64 位）

- 微軟視窗 2000
- Red Hat Linux* 2.4x 或更高版本 (32 位和 64 位)
- FreeBSD 4.x 或更高版本
- Novell Netware* 5.x、 6.x
- Sun Solaris* x86、 OS 8 及更高版本
- SCO 開放服務器 5、 OpenUNIX 8

有關此英特爾 PRO/1000 PT 服務器適配器 EXPI9400PT 的規格，請訪問以下英特爾網站。

<https://www.intel.com/content/dam/www/public/us/en/documents/product-briefs/pro-1000-pt-server-adapter-brief.pdf>

[立即購買](#)