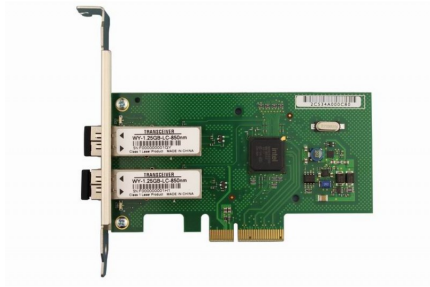


Intel I340-F2 數據表



英特爾 I340 千兆雙 LC 光纖端口以太網服務器適配器，2 端口，LC，1000，PCIe，82580

I340-F2

基於新的英特爾® 82580 千兆位以太網控制器，英特爾® 以太網服務器適配器 I340-F2 是英特爾的第四代 PCIe* GbE 適配器。該適配器展示了業界首款完全集成的雙端口 PCIe* Gen2 GbE 控制器，佔地面積更小，功耗更低。此外，英特爾® 以太網服務器適配器 I340-F2 提供高級功能，包括支持多核處理器和服務器虛擬化，以及可擴展的 PCI Express* Gen 2.0 接口。英特爾首款環保無鹵素主板結合了低功耗和成本，在當今可用的四端口解決方案中實現了最佳性價比。

無鹵素

要點

- 產品名稱：英特爾 E1G42HF 以太網服務器適配器 I340-F2
- 發布日期：Q1'11
- 垂直領域：服務器
- 電纜介質：光纖
- 佈線類型：MMF 50um 至 550m；MMF 62.5um 至 275m
- 支架高度：全高
- 熱設計功耗：4.5 瓦
- 產品代碼：E1G42HF、E1G42HFBLK
- 支持的操作系統：Windows Server 2012 R2*、Windows Server 2012*、Windows 8*、Windows Server 2008 R2*、Windows 7*、Windows Server 2008*、Windows Vista*、Windows Server 2003 R2*、Windows Server

2003*、Windows XP Professional、Linux* 穩定內核版本 3.x、2.6、x、Red Hat Enterprise Linux* 5、6、SUSE Linux Enterprise Server* 10、11、FreeBSD 9*、VMware ESX/ESXi*

網絡規範

- 端口配置：雙
- 英特爾® 連接虛擬化技術 (VT-c)：VMDq
- 速度和插槽寬度：5 GT/s，x4 通道
- 控制器：英特爾 82580

包裝規格

- 系統接口類型：PCIe v2.0 (5.0 GT/s)

先進技術

- 以太網存儲：iSCSI、NFS

有關此 E1G42HF 以太網服務器適配器 I340-F2 的更多規格，請訪問以下英特爾網站。

<https://www.intel.com/content/www/us/en/products/docs/network-io/ethernet/10-25-40-gigabit-adapters/ethernet-i340-server-adapter-brief.html>

[立即購買](#)