

Intel EXPI9402PF Datablad



Intel PRO/1000 PF Dual Port Server Adapter, 2xLC, 1000Full, PCIe, 82571GB

EXPI9402PF

Intel Pro/1000 PF Dual Port Server Adapter repræsenterer den femte generation af Intel-netværksadapters til Gigabit Ethernet og har 10/100/1000 Mbps selvkonfiguration til kompatibilitet med netværksenheder med blandet hastighed. For nem installation og styring understøttes alle Intel Pro -netværksforbindelser af Intel Pro Intelligent Install og det nye Intel Proset -værktøj til Microsoft Device Manager. Intel Proset forenkler installation af adapter og giver dig point-and-klik-strøm til at konfigurere og administrere alle dine Intel Pro-netværksforbindelser til forbindelse, du kan stole på. Udnyt PCI Express (PCIe) serverslots for at forbedre netværkets ydeevne med Intel PRO/1000 PF Server Adapter. Den dedikerede input/output (I/O) båndbredde af PCIe sikrer prioriteret præstation-uden busdeling af Gigabit Ethernet-forbindelse i kategori-5 netværk.

specifikationer

- Produktnavn: Intel PRO/1000 PF Dual Port Server Adapter
- Produktkode: Expi9402pf
- Stik: LC
- Porte: Dobbelte
- IEEE-standarder/netværkstopologi: Ethernet 1000Base-SX
- Kabeltype: Fiber
- Kabelafstand: MMF 50um op til 550m; MMF 62,5um op til 275m
- Datahastighed(er) supporter pr. port: 1 Gbps

- Bustype: PCIe v1.0a (2,5 GT/s)
- Busbredde: x4 Lane PCI Express, kan betjenes i x4, x8, x16 slots
- Bushastighed (x1, kodet hastighed): 10 Gbps ensrettet; 20 Gbps tovejs
- Controller-processor: Intel 82571GB
- Driftstemperatur: 0-55°C
- LED'er: 4 (1/port, link og hastighed) konstant og blinker
- Fysiske dimensioner: 5,1 "x 4,7" x 0,9 "
- Systemkrav: SCO OpenServer 5, Microsoft Windows 2000, Novell NetWare 5.x, SunSoft Solaris x86 8, Novell NetWare 6.x, Caldera OpenUnix 8, Linux 2.4 eller nyere, Microsoft Windows Server 2003 Enterprise Edition, Microsoft Windows Server 2003 Datacenter Edition , FreeBSD 4.x

[Køb nu](#)