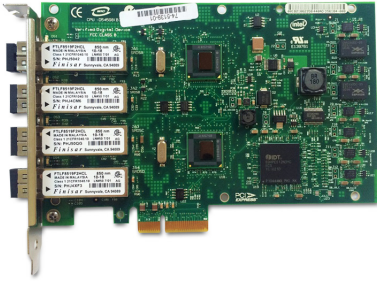


# Intel EXPI9404PF Gegevensblad



Intel PRO/1000 PF serveradapter met vier poorten, LC, 1000BASE-SX multimode, PCIe, 82571GB

EXPI9404PF

De Intel PRO/1000 PF Quad Port Server Adapter verbetert de prestaties in systemen met meerdere processors door de netwerkbelasting te verdelen over meerdere centrale verwerkingseenheden (CPU's). Bovendien maakt de Intel PRO/1000 PF Quad Port Server Adapter Intel I/O Acceleration Technology mogelijk voor snellere I/O-verwerking op de nieuwe Dual-Core en Quad-Core Intel Xeon-processorbaseerde servers.

## Functies

- Twee Intel 82571GB Gigabit-controllers
- Loadbalancing op meerdere CPU's
- Intel I/OAT
- Virtualisatie
- LC-connectoren
- 1000BASE-SX multimode glasvezel
- Ondersteuning voor de meeste netwerkbesturingssystemen (NOS)
- Ondersteuning bij beheer op afstand
- RoHS-conforme, loodvrije technologie
- Intel PROSet-hulpprogramma voor Windows
- Geavanceerde kabeldiagnose
- Intel-ondersteuning

## Specificaties

- Productnaam: Intel PRO/1000 PF Quad Port Server Adapter
- Productcode: EXPI9404PF
- Aansluitingen: LC
- Poorten: Quad
- IEEE-standaarden/netwerktopologie: Ethernet 1000Base-SX
- Type bekabeling: glasvezel
- Kabelafstand: MMF 50um tot 550m; MMF 62.5um tot 275m
- Datasnelheid(en) ondersteuner per poort: 1 Gbps
- Bustype: PCIe v1.0a (2,5 GT/s)
- Busbreedte: x4 Lane PCI Express, bruikbaar in x4-, x8-, x16-slots
- Bussnelheid (x1, gecodeerde snelheid): 10 Gbps unidirectioneel; 20 Gbps bidirectioneel
- Controller-processor: Intel 82571GB
- Bedrijfstemperatuur: 0-55° C
- LED's: 4 (1/poort, link en snelheid) constant en knipperend
- Fysieke afmetingen: 6,6 "x 2,4" x 0,8 "
- Systeemvereisten: SCO OpenServer 5, Microsoft Windows 2000, Novell NetWare 5.x, SunSoft Solaris x86 8, Novell NetWare 6.x, Caldera OpenUnix 8, Linux 2.4 of later, Microsoft Windows Server 2003 Enterprise Edition, Microsoft Windows Server 2003 Datacenter Edition , FreeBSD 4.x

[Koop nu](#)