

# Intel EXPI9400PF Gegevensblad



Intel PRO/1000 PF-serveradapter, Intel 82572-controller, Gigabit Ethernet, enkele poort, LC MMF

EXPI9400PF

De Intel PRO/1000 PF-serveradapter vertegenwoordigt de vijfde generatie Intel-netwerkadapters voor Gigabit Ethernet en beschikt over 10/100/1000 Mbps zelfconfiguratie voor compatibiliteit met netwerkapparaten met gemengde snelheden. Voor eenvoudige installatie en beheer worden alle Intel PRO Network Connections ondersteund door Intel PRO Intelligent Install en de nieuwe Intel PROSet Utility voor Microsoft Device Manager. Intel PROSet vereenvoudigt de installatie van adapters en geeft u de kracht van aanwijzen en klikken om al uw Intel PRO-netwerkverbindingen te configureren en te beheren voor connectiviteit waarop u kunt rekenen. Profiteer van PCI Express (PCIe) serverslots om de netwerkprestaties te verbeteren met de Intel PRO/1000 PF serveradapter. De speciale input/output (I/O)-bandbreedte van PCIe zorgt voor prioriteitsprestaties - zonder busdeling - voor Gigabit Ethernet-connectiviteit in Categorie-5-netwerken.

## Functies

- Intel 82572GI Gigabit-controller
- Loadbalancing op meerdere CPU's
- Moderatie onderbreken
- Compatibel met x4, x8 en x16 PCI Express-sleuven van volledige hoogte
- Ondersteuning voor de meeste netwerkbesturingssystemen (NOS)
- Ondersteuning bij beheer op afstand
- LC-connectoren
- 1000BASE-SX multimode glasvezel

- RoHS-conforme, loodvrije technologie
- Intel PROSet-hulpprogramma voor Microsoft Device Manager
- Intel-ondersteuning

## Specificaties

- Productnaam: Intel PRO/1000 PF-serveradapter
- Productcode: EXPI9400PF
- Aansluitingen: LC
- Poorten: enkelvoudig
- IEEE-standaarden/netwerktopologie: Ethernet 1000Base-SX
- Type bekabeling: MMF
- Maximale kabelafstand: 550 m
- Datasnelheid(en) ondersteuner per poort: 1 Gbps
- Bustype: PCI Express 1.0a, 2,5 GHz/baan
- Busbreedte: x4 Lane PCI Express, bruikbaar in x4-, x8-, x16-slots
- Bussnelheid (x1, gecodeerde snelheid): 10 Gbps unidirectioneel; 20 Gbps bidirectioneel
- Controller-processor: Intel 82572GI
- Bedrijfstemperatuur: 0-55° C
- LED's: 2 (1/poort, link en snelheid) constant en knipperend
- Fysieke afmetingen: 2,2 cm x 13 cm x 12 cm
- 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](http://Koop.nu)