

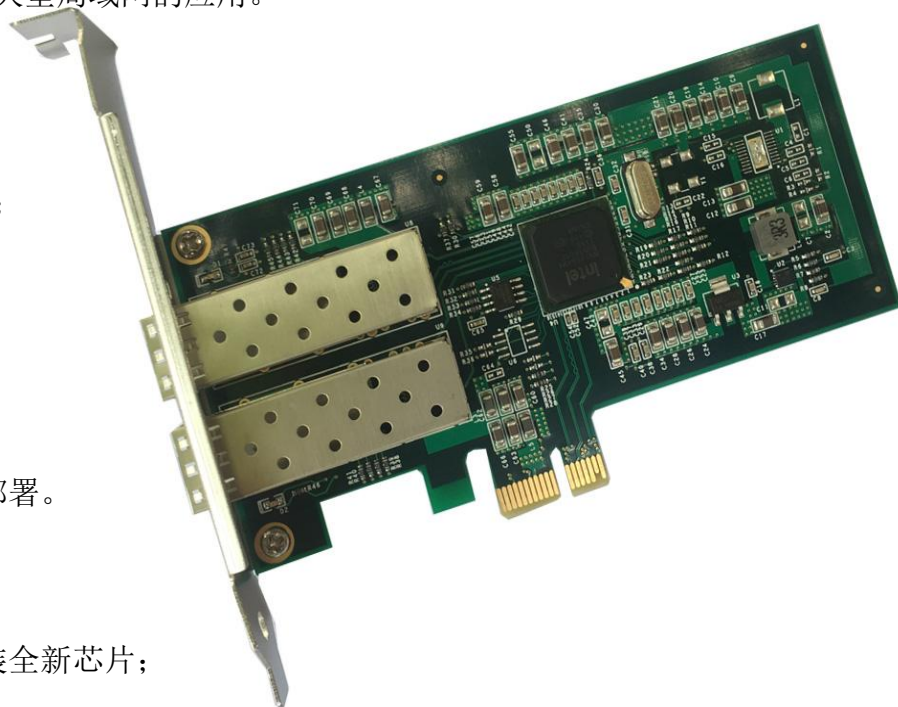
千兆双路普及型光纤网卡 HL350F2

产品描述

华林通润 HL350F2 是一款服务器专用千兆网卡，它具有2个1000M的 LC光纤接口，可支持2000Mbps的传输带宽，同时支持PCI-E X4 标准插槽，保证了网卡高效、稳定的工作。另外网卡还支持VLAN、QOS策略、流量控制等功能，适合中大型局域网的应用。

产品特性

- 支持1000Mbps的2个光纤通道，
- 接口标准支持PCI Express 2.0;
- 支持MSI, MSI-X, 支持VMDq队列;
- 支持ISCSI加速;
- 支持QOS策略;
- 支持FCOE卸载;
- 支持RSS/TX队列;
- 支持802.3x的流量控制;
- 支持多数网络操作系统，可广泛部署。



产品优势

- HL350F2网卡采用Intel I350原装全新芯片;
- PCB板全部采用6-8层板;
- 网卡表面采用喷锡工艺，防止裸铜而氧化和保持焊锡性;
- 网卡元器件采用原厂正规材料，电源部分选用美国T1、LTC的电源芯片，确定电源给网卡供电的稳定性;
- 插槽金手指采用5 μ 沉金，接触更可靠，损耗更小，可有效降低丢包和数据延迟;
- 网卡接口采用双口全屏蔽镀金，接口屏蔽能有效地防干扰，使数据传输更流畅;
- 网卡上带有散热片，可随时降低网卡工作温度，提高工作稳定性和延长网卡使用寿命;
- 网卡全部经过90度高温下24小时带电工作老化，再经过严格的测试，确保网卡的高可靠性和高稳定性;

产品规格

产品名称	千兆光纤网卡		
产品型号	HL350F2		
产品类型	以太网服务器网卡		
处理器芯片	英特尔 I350 千兆以太网控制器		
总线类型	PCI Express, 兼容 X4、X8 和 X16 的 PCI-E 插槽		
网络接口类型	SFP		
传输速率 Mbps	1000M		
传输介质类型	Lc 光纤, 遵守 MMF 的 62.5/50 微米		
网络标准	IEEE802.3 (10GBASE-SR/LR/ZR)		
特有功能	支持 PCI Express 热插拔/活动外设组件互连 (PCI)、支持自使用、全双工、集成介质访问控制 (MAC) 和物理层 (PHY)、网卡容错、交换机容错、自适应负载均衡、分组支持 (最多可扩展至8个连接)、交换机配置测试、TCP 校验和卸载、TCP 分段和大型卸载、中断调节		
兼容操作系统	Windows * Vista * SP1, Windows Server * 2003 SP2, Windows * Unified Storage Solution 2003, Windows Server * 2008, Linux * Stable kernel version 2.6, Linux * RHEL 4, Linux * RHEL 5, Linux * SLES 9, , Linux * SLES 10, FreeBSD * 7.0, UEFI * I 1.1, , Vmware ESX * 3. x		
长度	13.8 厘米 (5.43 英寸)	宽度	6.8 厘米 (2.68 英寸)