

IO-M2F811HN-2GLAN



• 特征

- 集成 10/100/1000M 收发器
- 支持 Giga Lite (500M) 模式
- 具有下一页功能的自动协商
- 支持 PCI Express 1.1
- 支持对交换/极性/歪斜校正
- 交叉检测和自动校正
- 支持 1 通道 2.5Gbps PCI Express 总线
- 支持硬件 ECC (纠错码) 功能
- 支持硬件 CRC (循环冗余校验) 功能
- 发送/接收片上缓冲器支持
- 支持 PCI MSI (消息信号中断) 和 MSI-X
- 完全符合 IEEE802.3、802.3u 和 802.3ab
- 支持 IEEE 802.1P 第 2 层优先级编码
- 支持 802.1Q VLAN 标记
- 支持 IEEE 802.3az-2010(EEE)
- 支持全双工流量控制 (IEEE.802.3x)

联系我们

地址:深圳市福田区梅林路卓越梅林中心广场(南区)A座2302室

电话: 0755-88851458



- 支持至 9K 字节的巨型帧
- 支持四核接收端缩放(RSS)
- 支持协议卸载(ARP&NS)
- 支持休眠主机的 ECMA-393 ProxZzzy 标准

• 规范

总线类型	PCIE
接口数量	2 🗆
芯片	RTL8111H
传输速度	1000Mbps
尺寸	57.3x31.5mm,22x42mm
操作系统	 Windows ME、98SE、2000、XP、Vista、7、8、10 和 11 32-/64 位 Windows Server 2003、2008、2012 和 2016 32 -/64 位 Linux、MAC OS 和 DOS

• 配件

- 1 x M.2(B+M Key)转双千兆网卡
- 3 x 连接电缆
- 1 x 短铁片
- 1 x 用户手册

注意: 内容可能因国家/市场而异

联系我们

地址:深圳市福田区梅林路卓越梅林中心广场(南区)A座2302室

电话: 0755-88851458