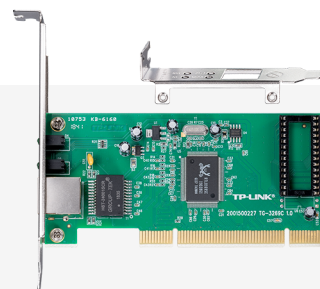


10/100/1000M自适应PCI网卡

TG-3269C



产品简介

支持无盘启动

TG-3269C含BootROM插槽，支持无盘启动，可应用于无盘网络组建。

千兆速率

TG-3269C支持10/100/1000M速率、全双工半双工自适应，支持千兆超长帧发送，可提供2000M的双向数据传输速率，是实现千兆网络到桌面、提升网络性能的理想选择。

良好兼容性

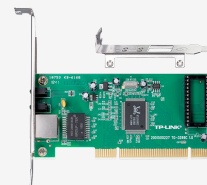
TG-3269C兼容常见操作系统，如：Windows 2000、Windows XP、Windows Vista、Windows 7、Windows 8、Windows 8.1和Linux等，并提供相应的驱动程序。

使用简便

TG-3269C使用方便，只需将其插到对应的PCI插槽，安装合适的驱动程序即可使用。端口支持自动翻转，可与其他网络设备直接相连，方便连入目标网络。

功能特性

- 支持32位、33MHz的PCI数据总线
- 10/100/1000M自适应，全双工、半双工自动侦测
- 含BootROM插槽，支持无盘启动
- 单RJ45端口，支持端口自动翻转（Auto MD/MDIX）
- 提供丰富的驱动程序
- 支持VLAN标记以太网帧和千兆超长帧
- 指示灯提示网络连接和工作状况



技术参数

硬件参数

| | |
|------|--|
| 协议标准 | IEEE 802.3i、IEEE 802.3u、IEEE 802.3ab、IEEE 802.3z、IEEE 802.3x 兼容PCI 2.1/2.2/2.3总线标准 |
| 接口 | 1个10/100/1000M自适应RJ45端口（支持自动翻转） |
| LED | 10M Link/Act指示灯 100M Link/Act指示灯 1000M Link/Act指示灯 FDX全双工指示灯 |
| 物理介质 | 10Base-T：3类或3类以上屏蔽/非屏蔽双绞线； 100Base-TX：5类屏蔽/非屏蔽双绞线 1000Base-T：5类屏蔽/非屏蔽双绞线（建议使用超5类线） |
| 尺寸 | 119.7mm x58.9mm x1.6mm（L x W x H） |

其它

| | |
|------|---|
| 包装配件 | 32位10/100/1000M自适应以太网网卡：TG-3269C 用户手册 |
| 使用环境 | 工作温度：0°C ~ 40°C 存储温度：-40°C ~ 70°C 工作湿度：10% ~ 90%RH 不凝结 存储湿度：5% ~ 90%RH 不凝结 |