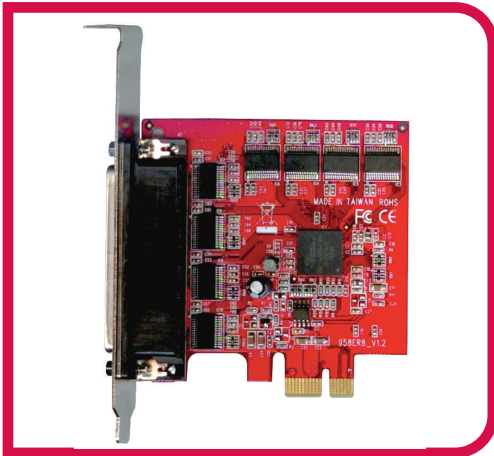


OPe958 PCI Express卡



PCIe插槽专用的8口串口卡

- ★适用于工业控制
- ★适用于 Windows 2000/XP/Vista系统
- ★适用于 Windows 7系统
- ★适用于 Linux系统

OPe958规格

串口通信控制器

- + 类型: Oxford 16950兼容支持

硬件兼容性

- + PCI Express 总线

软件兼容性

- + Windows 2000/XP/Vista
- + Windows 7
- + Linux
- + Other operation system

外观尺寸

- + OPe958卡: 87 × 80 mm
- + OPe958模式是搭配PCIe标准挡板

系统I/O地址及IRQ值

- + 由PCI BIOS分配Memory地址
- + 由PCI BIOS分配一个IRQ值

串口性能

- + 串口数: 每片卡有8个串口
- + 界面: RS232界面
- + 波特率: 每个串口可以配置 50--115200bps
- + 连接口类型: DB62母头(凹孔)接口
- + R804外部线缆是由DB62公头(针头)连接
延伸转出8个DB9公头(针头)连接
- + R801外部线缆是由DB62公头(针头)连接
延伸转出8个DB25公头(针头)连接

使用环境

- + 工作温度: 0°C到55°C
- + 存储温度: 0°C到65°C
- + 工作湿度: 10%到95%RH
- + 存储湿度: 5%到95%RH

性能升级及相关产品

- + OPe952: 2个RS232串口PCIe卡
- + OPe954: 4个RS232串口PCIe卡
- + UTS040转换器: USB转4个地电位隔离RS232串口转换器
- + UTS004转换器: USB转4个地电位隔离RS422/485串口转换器
- + UTS485转换器: USB转2个RS232串口及2个地电位隔离RS422/485串口转换器
- + APORT040转换器: IP转4个地电位隔离RS232串口转换器
- + APORT202转换器: IP转2个RS232串口及2个地电位隔离RS422/485串口转换器