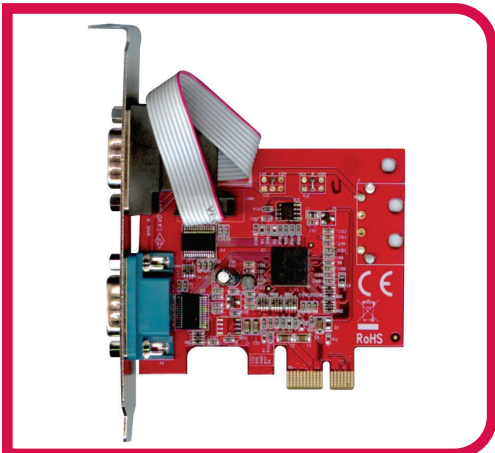


OPe952 PCI Express卡



PCIe插槽专用的2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

OPe952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

- + OPe952卡: 80 × 70 mm
- + OPe952模式是搭配PCIe用标准挡板
- + OPe952L模式是搭配PCIe用低挡板

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2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: DB9公头 (针头) 接口

使用环境

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

性能升级及相关产品

- + OPe954: 4个RS232串口PCIe卡
- + OPe958: 8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