

A168 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系统
- ★ 适用于 Vista & WIN7系统
- ★ 适用于 Linux系统

A168规格

串口通信控制器

- + 类型: Moschip MCS9900

硬件兼容性

- + PCIe 插槽

软件兼容性

- + Windows 2000/XP
- + Windows Vista
- + WIN7
- + Linux
- + Other operation system

外观尺寸

- + A168卡: 135 × 105 mm
- + A168模式是搭配PCIe用标准挡板

系统I/O地址及IRQ值

- + 由PCI BIOS分配I/O地址
- + 由PCI BIOS分配Memory地址
- + 由PCI BIOS分配4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: 每一个串口配置可以 50—115200bps
- + 连接口类型: DB62母头(凹孔)接口
- + DB25公头(针头)连接(搭配R801缆线)
- + DB9 公头(针头)连接(搭配R804 缆线)

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

- + A102 : PCIe 2个RS232串口卡
- + A132 : PCIe 2个RS422/RS485串口卡
- + A112 : PCIe 2个RS232/RS422/RS485串口卡
- + A134 : PCIe 4个RS422/RS485串口卡
- + A114 : PCIe 4个RS232/RS422/RS485串口卡
- + A118 : PCIe 8个RS232/RS422/RS485串口卡
- + A134I: PCIe 4个地电位隔离RS422/RS485串口卡
- + A124I: PCIe 2个RS232及两个地电位隔离RS422/RS485串口卡