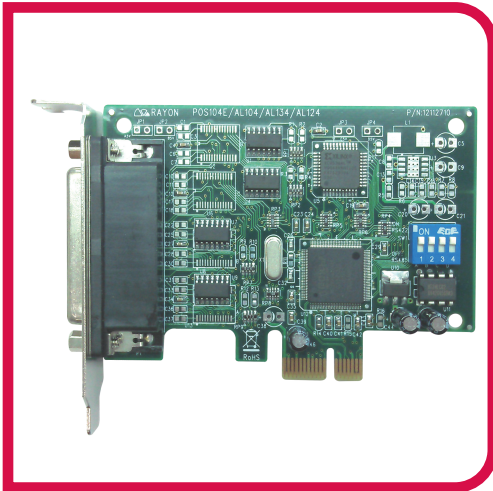


# AL134L PCI Express卡



PCIe插槽专用的4个串口卡  
可选用RS422/RS485接口  
低挡板PCIe卡

- ★ 每一串口可设定RS422/RS485接口使用
- ★ 容易透过设定指拨开关切换接口使用
- ★ 在RS485界面有支持自动数据流向控制 (ADDC) 功能
- ★ 适用于工业控制
- ★ 适用于Windows 2000/XP
- ★ 适用于Vista & WIN7
- ★ 适用于Linux

## AL134L规格

### 串口通信控制器

- + 类型: Moschip MCS9904

### 硬件兼容性

- + PCIe 插槽

### 软件兼容性

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

### 外观尺寸

- + AL134L卡: 92 × 69 mm
- + AL134L模式是搭配低挡板PCIe

### 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

### 串口能力

- + 串口数: 每片卡有4个串口
- + 界面: RS422/RS485
- + 注意: 每个串口可透过拨接开关配置RS422 /RS485
- + 波特率: 每一个串口配置可以  
50-115200bps
- + 连接口类型: DB44母头 (凹孔) 接口
- + DB25公头 (针头) 连接 (搭配R901缆线)
- + DB9 公头 (针头) 连接 (搭配R904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两个RS232串口卡
- + A132: PCIe两个RS422/RS485串口卡
- + A112: PCIe两个RS232/422/485串口卡
- + A104: PCIe四个RS232串口卡
- + A114: PCIe四个RS232/RS422/RS485串口卡
- + A168: PCIe八个RS232串口卡
- + A134I: PCIe四个地电位隔离RS422/RS485串口卡
- + A124I: PCIe两个RS232及两个地电位隔离RS422/RS485串口卡