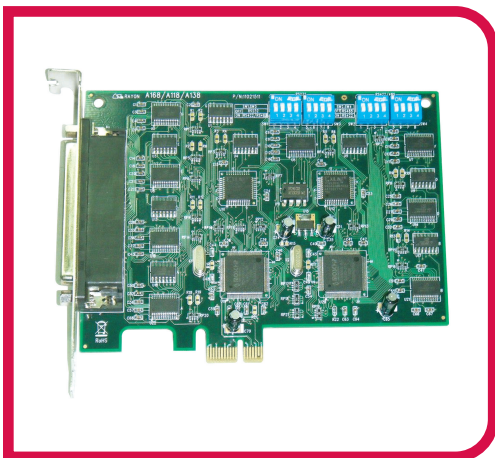


# A118 PCI Express卡



## PCIe插槽专用的8口串口卡 可选用RS232/RS422/RS485接口

- ★ 每一串口可设定RS232/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

## A118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 operating system

### 外观尺寸

- + A118卡: 135 × 105 mm
- + A118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/RS422/RS485  
注意: 每个串口可透过拨接开关配置RS232/RS422 /RS485
- + 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RS232/422/485串口卡
- + A104 : PCIe 4个RS232串口卡
- + A134 : PCIe 4个RS422/RS485串口卡
- + A168 : PCIe 8个RS232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