

USB 转 RS232 DB9 串口转换器 PL2303 芯片 1.5 米



型号:SI-ADA15060

产品简介

• 该 USB 转串口转换器可为任何台式机或笔记本电脑快速添加一个串口(RS232, DB9)。广泛应用于连接调制解调器、蜂窝电话、PDA、ISDN 终端适配器、卫星接收机、图形输入板、条码扫描器、标签打印机、GPS、无线分组、数码相机、读卡器等系列设备。

性能参数

- 完全符合 USB 规范 V1.1
- 片内拥有 USB 1.1 收发器, 5V 转 3.3V 的稳压器,
- 支持 RS-232 串行接口,从 75 bps 至 12 Mbps 的可编程波特率。
- 广泛的流量控制机制:如可调高/低水印水平,自动硬件或软件流量控制,和入站数据缓冲区溢出 检测。
- 集成芯片时钟脉冲产生器
- 支持多达 8 个 GPIO 引脚 4 通用 I / O 引脚和 4 个辅助通用 I / O
- 片内的 OTP (一次性编程) ROM 启动设备配置类似产品串和序列号串
- 支持远程唤醒从调制解调器输入信号
- 电缆长度: 1.5 米

驱动系统支持

• Windows 10/8.1/8/7/XP(32 & 64 位)/Vista/2008/2003/2000

包装清单

1x USB/RS-232 转换器