

MOXA 4口三合一串口信号 PCI-E多串口卡

产品名称	MOXA 4口三合一串口信号 PCI-E多串口卡
公司名称	杭州永宁科技有限公司
价格	1180.00/套
规格参数	品牌:MOXA 型号:CP-114EL 产地:深圳
公司地址	浙江省杭州市拱墅区余杭塘路417号西城纪商务中心4幢1026室
联系电话	400-892-0788 13600533667

产品详情

杭州永宁科技-台湾MOXA全系列串口通讯产品,宇泰科技全系列工业交换机

简介

CP-114EL和CP-114EL-I是一款聪明型PCI Express多串口卡，针对POS和ATM应用而设计，也是工业自动化系统集成商的首选。CP-114EL和CP-114EL-I支持各种主流操作系统，包括Windows，Linux甚至Unix。此外，卡片的4个RS-232/422/485串口均可支持高达921.6 Kbps的通信速率，并提供全调制解调器控制信号，确保与各种外围串口设备兼容。由于该卡片是PCI Express “x1”，所以它可被安装在各种PCI Express插槽上。

设计紧凑CP-114EL和CP-114EL-I是低挡板设计，并能与各种PCIExpress插槽兼容。该卡片仅需3.3VDC供电，这意味着它们可适用于各类PC机。

高性能的串口通信Moxa借助20多年丰富的串口卡设计经验，并在致力于开发高性能的串口芯片。Turbo Serial Engine芯片为每块板卡提供了128字节FIFO，板载硬件、软件流控和突发数据功能。由于采用了Turbo Serial Engine，Moxa可以提供全球性能最好的智能串口卡。

支持Windows、Linux和Unix驱动Moxa的产品支持各种各样的主流操作系统，CP-114EL/EL-I也不例外。Moxa可以为用户提供稳定可靠的Windows COM和Linux/Unix TTY驱动，此外还支持WEPOS嵌入式应用。

特点

PCI Express x1

串口通信速率可达921.6 Kbps

芯片内建128字节的FIFO以及芯片内建H/W，S/W流控功能

针对Mini型计算机的低挡板设计

驱动支持Windows(Vista，2003，XP，2000)，WinCE5.0，Linux和Unix

板载15 KV ESD保护

硬件通信控制器：MU860 (兼容16C550C)总线：PCI Express

x1接口：DB44孔式串口串口数：4串口标准：RS-232/422/485板数：最大4 / PC线性保护ESD保护：板载15 KV性能波特率：50 bps 至 921.6 Kbps串口通信参数数据位：5，6，7，8停止位：1，1.5，2奇偶校验：None，Even，Odd，Space，Mark流量控制：RTS/CTS，XON/XOFF/I/O地址：由BIOS分配IRQ：由BIOS分配串口信号RS-232：TxD，RxD，RTS，CTS，DTR，DSR，DCD，GNDRS-422：TxD+(B)，TxD-(A)，RxD+(B)，RxD-(A)，GND4线RS-485：TxD+(B)，TxD-(A)，RxD+(B)，RxD-(A)，GND2线RS-485：Data+(B)，Data-(A)，GND驱动支持操作系统：Windows (2000, XP/2003/Vista x86/x64), Windows CE 5.0, Windows XP Embedded, DOS, Linux 2.4/2.6, FreeBSD 4/5, QNX 6, SCO Open Server 5/6, UnixWare 7机械特性尺寸：62.71 x 100 mm (2.47 x 3.94 in)工作环境工作温度：0 ~ 55 ° C (32 ~ 131 ° F)相对湿度：5 ~ 95% RH储存温度：-20 ~ 85 ° C (-4 ~ 185 ° F)电源需求电源功耗：430 mA @ 3.3

V安规认证EN55022，EN55024，EN61000-3-2，EN61000-3-3，EN61000-6-2，IEC-61000-4-2，IEC 61000-4-3，IEC 61000-4-4，IEC 61000-4-5，IEC 61000-4-6，IEC61000-4-8，IEC 61000-4-11，FCC Part 15 Class B保修期5年

杭州永宁科技-台湾MOXA全系列串口通讯产品,宇泰科技全系列工业交换机