

# **IO-PCE384P-PR4S**



### 特征

- 符合 PCI-Express 规范 Revision 1.1
- PCI-Express Single-Lane (x1) 总线带宽 2.5Gbps
- 串口通信速率可达 921.6Kbps
- 支持串口端口号更改
- 内置 + / 15 KV ESD 保护
- 完全独立的 4 个异步串口,兼容 16C550、16C552、16C554 及 16C750 并 且有所增强
- 支持 5、6、7 或者 8 个数据位以及 1 或者 2 个停止位
- 支持奇、偶、无校验、空白 0、标志 1 等校验方式
- 可编程通讯波特率,支持 115200bps 以及最高达 8Mbps 的通讯波特率
- 内置 256 字节的 FIFO 先进先出缓冲器, 支持 4 个 FIFO 触发级
- 支持 MODEM 调制解调器信号 CTS、DSR、RI、DCD、DTR、RTS,可转成 RS232 电平
- 支持硬件流控制信号 CTS 和 RTS 自动握手和自动传输速率控制,兼容 TL16C550C
- 支持串口帧错误检测、支持 Break 线路间隔检测

#### 联系我们

地址:深圳市福田区深南中路2066号华能大厦中区2113-2114室

电话: 0755-88851458



- 串口 0 内置 SIR 红外线编解码器,支持 2400bps 到 115200bps 波特率的
   IrDA 红外通讯
- 提供 DB9 串口第 1 脚供电, 通过跳线可设置三种状态: (DCD, +5V, +12V)
- 提供 DB9 串口第 9 脚供电,通过跳线可设置三种状态: (RI, +5V, +12V)

### • 规范

总线类型	PCI Express
芯片	WCH384
端口数量	4 Port
传输速率	921.6Kbps
尺寸	94.3( W ) x 63.3 ( L ) mm
操作系统	<ul> <li>Windows98/98e/ME</li> <li>Windows 32bit 2000/XP/2003 Server/Vista/7 &amp; Windows 64bit XP/2003 Server/Vista/7/8</li> <li>Linux Kernel 2.4 &amp; 2.6</li> </ul>

## • 配件

- 1 x PCI-E转4口RS-232串口卡
- 1 x 用户手册
- 1 x 短铁片

#### 联系我们

地址:深圳市福田区深南中路2066号华能大厦中区2113-2114室

电话: 0755-88851458