

# 10-M2F384-4S1P

M.2(B+M Key)转4口RS-232串口卡+并口卡



### • 特征

#### 串行端口接口

- 四个独立的 UART,与 16C550、16C552、16C554 和 16C750 兼容,并增强 了性能
- 支持 5、6、7 或 8 位串行格式以及 1 或 2 个停止位
- 支持奇数、偶数、无、空 0 和标记 1 等奇偶校验
- 可编程波特率, 支持 115200bps
- 支持 256 字节 FIFO 缓冲区, 支持 4 个 FIFO 触发层
- 支持 CTS、RTS 实现自动握手和自动传输速度控制, 与 TL16C550C 兼容
- 支持串行帧错误检查和断路器间隔检查
- 支持全双工和半双工通信

#### 并行端口

- 支持如 SPP、半字节、字节、PS/2、EPP 和 ECP 等 IEEE1284 并行/打印机端口模式
- 支持双向数据传输, 传输速度可达 1MB/秒

#### 联系我们

地址:深圳市福田区梅林路卓越梅林中心广场(南区)A座2302室

电话: 0755-88851458



### • 规范

总线类型	PCI Express
芯片	WCH384
端口数量	4 口 RS232 串口卡+并口卡
尺寸	22x80mm,45x67mm
操作系统	<ul><li>Windows</li><li>Linux内核2.4和2.6或更高版本</li><li>一个可用的M.2 (M+B Key)插槽</li></ul>

## ●配件

- 1 x M.2 (M+B Key)多功能I/O卡
- 1 x 用户手册
- 6 x 1.25mm-9针至9针
- 1 x 电源线
- 1 x CFH60M/DB9M\*4+DB25F

注:内容可能因国家/市场而异。

地址:深圳市福田区梅林路卓越梅林中心广场(南区)A座2302室

电话: 0755-88851458