

10-MPE358C-8S



特征

- 符合 PCIe 2.0 Gen 1
- x1 链路, 双单工, 每个方向 2.5 Gbps
- 所有串行端口 15 KV ESD 保护
- 带有唤醒指示器的睡眠模式
- 传输介质: 双绞线或屏蔽线
- 方向控制: 采用自动控制数据流方向、自动识别和控制数据传输方向的技术;
- 八个独立的 UART 通道
- 提供 16550 兼容的寄存器组
- 芯片内建 256-byte 收发 FIFO
- 可编程 TX 和 RX 触发电平
- TX/RX FIFO 电平计数器
- 分数波特率发生器
- 具有可编程滞后的自动 RTS/CTS 或 DTR/DSR 硬件流控制
- 自动 Xon/Xoff 软件流程控制
- 数据位: 7、8停止位: 1、2

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



- 校验位: Even、Odd、Mark、Space、None
- 无流量控制, 硬件和 xon/xoff

• 规范

总线类型	PCIe
端口数量	8-RS232 Port
尺寸	50.95x30mm
操作系统	 Windows OS Linux 2.6.27、2.6.31、2.6.32、3.x.x 及更新版本 具备 MINI PCI Express 插槽的电脑

• 配件

- 1 x Mini PCle转8口RS232串口卡
- 4 x DB9电缆
- 1 x 说明书

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