



10-PCE9215S-81



特征

- 符合串行 ATA 3.1 规范,兼容 PCIE 2.0 规范
- 支持通信速率 6.0 Gbps、3.0 Gbps 和 1.5 Gbps.
- 支持热插拔和热交换。
- 内置两个 SFF8087 接口
- 支持本机命令队列 (NCQ)
- 支持 SATA 控制器的 AHCI 1.0 编程接口寄存器
- 支持积极的电源管理
- 支持错误报告、恢复和校正
- 支持消息信号中断 (MSI)
- 支持可编程发射机信号电平
- 支持 FIS 基于端口倍增器开关或命令的切换
- 支持部分和睡眠电源管理状态
- 支持 SATA Gen 1i、Gen 1x、Gen 2i、Gen 2m、Gen 2x 和 Gen 3i
- 支持交错启动
- 注意: PM 功能不支持 RAID

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



• 规范

#42#4#III	DCI Everence
总线类型	PCI Express
芯片	Marvell 88SE9215
端口数量	8 Port
传输速率	6.0 Gbps、3.0 Gbps、1.5 Gbps.
尺寸	137 (W) x 68.9 (L) mm
操作系统	• Windows® XP/Vista/7/8/8.1/10 Server 2003/2008 R2,2016, Linux 2.6.x 及以上

●配件

- 1 x PCI-Express转8口SATA控制卡
- 1 x用户手册
- 1 x驱动光盘
- 2 x Mini SAS转SATA线缆

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

