

10-PCE44M2-03

PCIe4.0 x 16转4 x M.2 NVMe转接卡



特征

- 通过利用 PCle4.0 支持 4 个 NVMe M.2 (2242/2260/2280) 传输速度高达 256 Gbps。
- 带宽 PCIe 4.0 X16 接口, 具有系统级(低损耗) PCB 材料, 兼容 PCI Express x16 插槽
- 专为最新一代的 NVMe 驱动器而设计,具有升级的电源(每个驱动器可提供高达 14W 的功率)
- 大型散热器和活动风扇,以确保驱动器保持冷却以达到最佳性能。
- 支持 PCIe x16 插槽
- 支持 PCle 4.0、3.1、3.0, PCle 2.0 主板
- 符合 PCI Express M.2 规范 1.0、1.1
- 支持高达 2.5Gb (250MB / s) , 5Gb (500MB / s) , 8Gb (1GB / s) ,
 16Gb (2GB / s) 的数据传输
- 将 PCIE 主板连接到 NGFF M Key SSD
- 支持 2230、2242、2260、2280 大小的 NGFF SSD
- 支持四个可用的 NGFF M.2 M Key 插槽
- 4 个螺钉孔 2230/2242/2260/2280 可用于固定 NGFF SSD 卡

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



- 4 个螺丝孔可用于固定 PCB 板
- 易于安装且无需驱动程序
- 注意:不支持分叉的主板和 BIOS 只能识别一个模块。

• 规范

总线带宽	PCI Express 4.0
端口数量	4 🗆
最大传输速率	256 Gbps
尺寸	145x110.8mm
操作系统	Windows,Linux

●配件

- 1 x PCIe 4.0 x 16转4 x M.2(M-Key)扩展卡
- 1 x 用户手册
- 1 x M.2安装材料

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