

# HPE AJ762B 數據表



HPE 81E 8GB 1 端口 PCIe x8 光纖通道主機總線適配器，697889-001

AJ762B

HPE 8Gb PCIe 光纖通道主機總線適配器能夠提供兩倍於 4Gb HBA 的 I/O

性能，將數據中心基礎設施組件的性能和效率提升到更高水平。今天購買的 8Gb FC HBA 向後兼容 4 和 2 Gb 存儲網絡，並將保護未來的投資。在使用備份/恢復、數據庫事務、虛擬化和富媒體等存儲密集型應用程序時，8 Gb 基礎架構的性能提升可實現關鍵信息的更快速存儲和檢索。

最後，8Gb PCIe FC 主機總線適配器提供了許多協同工作以降低功耗的功能，從而在服務器內提供“綠色”優勢。

## 規格

- 通道數：單通道
- 端口速度：8 Gbps
- 支持的插槽類型：PCI Express 2.0 到光纖通道
- 操作系統支持
  - Windows Server 2008：x86、x64、IA64、R2、SP1、SP2
  - Windows 服務器 2012：x64，R2
  - VMware 5.1/5.5/6.0：是
  - RHEL 5/6/7：x86、x64

- SLES 10/11/12 : x86、x64
- Ubuntu 14.04 : x86
- 思傑 Xen 服務器 6.5 : x86
- 包裝盒中包含什麼？
  - 帶標準支架的 8 Gbps HBA、一個 8 Gbps SFP+、薄型支架、文檔
- 環境的
  - 工作溫度：32° 至 131° F ( 0° 至 55° C )
  - 存儲溫度：-20° 至 158° F ( -40° 至 70° C )
  - 工作相對濕度：5% 至 95% , 非冷凝
- 產品尺寸 ( 高 x 寬 )：6.60 x 2.71 英寸 ( 167.64 x 68.8 毫米 )
- 介質：多模光纖 (SFP+)
- 連接器：帶LC型連接器的短波激光器
- PCIe連接器
  - PCIe x8
  - 最大 x4 通道 Gen2
  - 最大 x8 通道 Gen1
- 自動協商：8/4/2 Gbps

[立即購買](#)