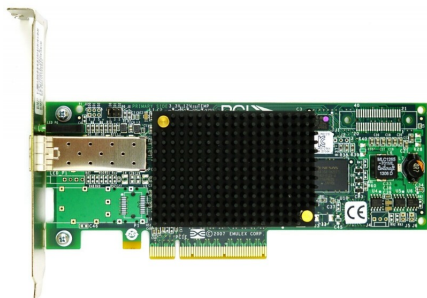


HPE AH402A 數據表



HPE 8GB 1 端口 PCIe 光纖通道主機總線適配器

AH402A

HPE 8Gb PCIe 光纖通道主機總線適配器的推出將數據中心基礎設施組件的性能和效率提升到了更高水平。HPE 8Gb PCIe FC 主機總線適配器的價格僅略高於同等的 4 Gb HBA，但它們能夠提供兩倍的 I/O 性能。

此外，與購買等效的 4 Gb HBA 相比，今天購買的 8 Gb FC HBA 將為您的投資提供更長時間的保護。如果您正在使用存儲密集型應用程序，例如 rich

媒體，8 Gb 基礎架構性能的提高使您能夠更快地存儲和檢索關鍵信息。服務器虛擬化已成為大多數數據中心的一項重要功能。提高整體服務器利用率從而顯著節省成本的能力使服務器虛擬化成為大多數企業的“必備”。通過擁有一個支持並最大化您的服務器虛擬化成果的 HBA，您可以保護您在虛擬化技術方面的重大投資。由於當今的大多數數據中心都需要 24 X 7 全天候可用，因此基礎架構組件具有故障轉移功能至關重要。通過在您的服務器中安裝冗餘 HBA，您可以確信您的服務器將保持與關鍵任務存儲數據的連接。

最後，當今的企業對數據中心內的功耗越來越敏感。8 Gb PCIe FC 主機總線適配器提供多種功能，這些功能可以協同工作以降低功耗，從而在服務器內提供“綠色”優勢。

規格

- 品牌名稱：HPE
- 產品類型：光纖通道主機總線適配器
- 光纖通道端口總數：1
- 數據傳輸速率：8 Gbit/s
- 線纜標準：多模
- 主機接口：PCI Express x8
- 擴展槽類型：SFP+
- 物理特性
 - 外形：插入式卡
 - 卡片高度：低調
 - 高度：6.6"
 - 寬度：2.5"

[立即購買](#)