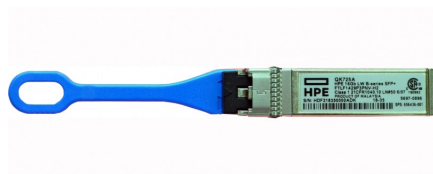


HPE QK725A 數據表



HPE B 系列 16GB SFP+ 長波 10KM 收發器，656436-001

QK725A

這款 HPE QK725A 16G 光學器件是一款小型可插拔長波收發器，適用於 16G 光纖通道 (16GFC) 長距離應用。它支持長達 10 公里的單模光纖鏈路。該模塊具有高度可靠的 1310nm DFB 發射器和 PIN 光電檢測器到雙工 LC 光學連接器中。它是一款多速率光收發器，支持 14.025/8.5/4.25G 光纖通道規範。

特徵

- HPE B 系列 QK725A 16G SFP+ 長波 10km 收發器
- 支持的數據速率：4 Gb/s – 14.0 Gb/s
- 符合 IEEE 802.3ae 的光學接口
- 符合 SFF-8431 的電氣接口
- 內置 CDR 與關閉控制
- 單+3.3V 電源
- 高級固件允許客戶系統

規格

- 外形：SFP+
- 數據速率：14.025 Gb/s
- 波長：1310 納米

- 光纖類型：SMF
- 最遠距離：10km
- 光學元件：DFB/PIN
- 發射功率：-5 ~ 2 dBm
- 消光比：> 3.5 dB
- 接收器靈敏度：< -12 dBm
- 接收器過載：> 2 dBm
- 連接器：雙工 LC
- 數字診斷監控：是
- 環境
 - 工作：0°C 至 70°C
 - 儲存：-40°C 至 85°C
- 重量：0.03 公斤
- 應用
 - 高速存儲區域網絡
 - 交換機和集線器
 - 網絡接口卡
 - 海量存儲系統
 - 主機總線適配器
 - 三速率 4G/8G/16G 光纖通道
- 遵守
 - IEC/EN 61000-4-2,IEC-60825
 - FDA 21CFR 1040.10 和 1040.11
 - RoHS指令
- 產品尺寸（英制）：6.1 x 0.6 x 7.16 英寸
- 產品尺寸（公制）：15.49 x 1.52 x 18.19 厘米

[立即購買](#)