

H3C QSFP-40G-LR4-PSM1310 數據表



H3C 4x10G-LR QSFP+ 1310nm 10km DOM MTP/MPO SMF 光模塊

QSFP-40G-LR4-PSM1310

H3C QSFP-40G-LR4-PSM1310 QSFP+ 光收發器模塊設計用於通過 MTP/MPO 連接器使用 1310nm 波長的單模光纖 (SMF) 傳輸高達 10km 的 40GBASE 以太網吞吐量。它為數據中心、高性能計算網絡、企業核心和分佈層應用提供高密度和低功耗的 40GBASE 以太網解決方案。它完全符合 ITU 的 QSFP+ MSA 和 IEEE 802.3ae 10GBASE-LR/LW 和 OTN 數據速率 OTU2、OTU1e 和 OTU2e。標準。

規格

- 廠商：新華三
- 部件號：QSFP-40G-LR4-PSM1310
- 外形：QSFP+
- 最大數據速率：44.6Gbps
- 接頭：MTP/MPO-12
- 電纜類型：SMF
- 波長：1310nm
- 最大電纜距離：10km
- 發射器類型：4x DFB
- 接收器類型：PIN
- 發射功率：-6~-1dBm
- 接收靈敏度：<-14.4dBm
- 功率預算：8.4dB

- 功耗： $<2.5\text{W}$
- 消光比：6dB
- DDM/DOM：支持
- 傳輸和色散損失：2.6dB
- 包裝技術：BOX包裝
- 工作溫度範圍：0 至 70°C (32 至 158°F)
- 協議：40Gigabit 以太網，符合 MSA
- 應用：10GBASE-LR/LW 10G以太網、OTU2、OTU1e、OTU2e、數據中心

[立即購買](#)