

Dell 00MV31 數據表



戴爾 QSFP-40G-SR4 40Gbase-eSR4 40G 400m QSFP+ AFBR-79EEPZ-FT1

00MV31

戴爾 00MV31 QSFP-40G-SR4 AFBR-79EEPZ-FT1 是一款四通道、可插拔、並行、光纖 QSFP+ 收發器，帶有集成的推拉式標籤，適用於 40 吉比特以太網 (40GbE) 應用，擴展範圍可達 300 米(400m) 使用 OM3 (OM4) 多模光纖 (MMF)，並增加了與 IEEE 10GBASE-SR 兼容產品互操作的能力。該收發器是用於短距離多通道數據通信和互連應用的高性能模塊。它在每個方向上集成了四個數據通道，每個通道以 10.3125 Gbps 的速度運行，從而提供 40 Gbps 的聚合帶寬。該收發器還可用於高密度 10 吉比特以太網應用。它允許使用 OM3 (OM4) MMF 與任何符合 IEEE 802 的 10 吉比特以太網 (10GbE) 收發器實現長達 300m (400m) 的光學互操作性。3ae 10GBASE-SR 規格，外形規格如 SFP+、XFP 和 X2。它在 1 RU 機架內提供超過 100 個有效端口數。推拉片有助於在如此高密度的環境中插入和拔出這些收發器。該收發器被指定為 QSFP+ eSR4 解決方案，其中字母“e”代表超過 100m MMF 的擴展範圍，該 QSFP+ 收發器與任何 IEEE 10GBASE-SR 兼容模塊之間具有互操作性。

規格

- 製造商：戴爾
- 零件號：00MV31
- 型號：QSFP-40G-SR4
- MPN：AFBR-79EEPZ-FT1
- 設備類型：光收發器
- 表格類型：QSFP+
- 最大數據速率：40Gbps

- 波長：850nm
- 最大電纜距離：400m @ OM4 MMF
- 接口：MTP/MPO
- 光學元件：VCSEL 850nm
- 電纜類型：MMF
- DOM 支持：是
- 發射功率：-5.6~3dBm
- 接收靈敏度：<-5.4dBm
- 商業溫度範圍：0 至 70°C (32 至 158°F)

[立即購買](#)