

Arista XVR-00013-02 データシート



Arista QSFP-40G-PLRL4 XVR-00013-02 40G QSFP+ トランシーバー、パラレル SMF 経由で最大 1km (4x10G LR 最大 1km) MTP-12

XVR-00013-02

Arista は、1G ~ 800G の範囲の速度、1m ~ 80km+ の到達距離を備えた、データセンターおよびキャンパスネットワーク向けの高性能光トランシーバと銅線ケーブルの幅広いポートフォリオを提供しています。

アリスタオプティクスの利点

- 品質とサポート: ミッションクリティカルなネットワークインフラストラクチャを自信を持って展開します。Arista サポートが完全にサポートします。
- 導入の迅速化: 光学部品の認定サイクルを排除します。
- 運用コストの削減:
光学系の非互換性や障害による、コストのかかるネットワーク障害やダウンタイムを回避します。
- 調達の簡素化: 1G から 400G までの光接続と銅線接続のワンストップ ショップ。
- プラグアンドプレイ操作: 使いやすく、EOS および CloudVision と完全に統合されており、「そのまま使えます」。

仕様

- ブランド: アリスタ
- モデル: QSFP-40G-PLRL4
- P/N: XVR-00013-02
- 説明: 40G QSFP+ トランシーバー、パラレル SMF 経由で最大 1km (4x10G LR 最大 1km) MTP-12

- タイプ: 40GBASE-PLRL4
- メディア/リーチ: 9μ SMF/1km

[今すぐ購入](#)