Arista XVR-00002-02 データシート



Arista SFP-10G-SRL XVR-00002-02 10GBASE-SRL SFP+ トランシーバー、OM3 MMF で最大 100m、または OM4 MMF で最大 150m

XVR-00002-02

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: SFP-10G-SRL
- P/N: XVR-00002-02
- 説明: 10GBASE-SRL SFP+ トランシーバー、OM3 MMF で最大 100m、または OM4 MMF で最大 150m

- タイプ: 10GBASE-SRL
- メディア/リーチ: 50μ MMF / 100m

<u>今すぐ購入</u>