

Arista XVR-00001-02 データシート



Arista SFP-10G-SR XVR-00001-02 10GBASE-SR SFP+ トランシーバー、OM3 MMF で最大 300 m、または OM4 MMF で最大 400 m

XVR-00001-02

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-SR
- P/N: XVR-00001-02
- 説明: 10GBASE-SR SFP+ トランシーバー、OM3 MMF で最大 300m、または OM4 MMF で最大 400m

- タイプ: 10GBASE-SR
- メディア/リーチ: 50μ MMF / 300m

[今すぐ購入](#)