

Arista XVR-10163-20 データシート



Arista QSFP-100G-CWDM4 XVR-10163-20 100GBASE-CWDM4 QSFP トランシーバー、デュプレックス SMF で最大 2km、100G/40G デュアル レート

XVR-10163-20

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-100G-CWDM4
- P/N: XVR-10163-20
- 説明: 100GBASE-CWDM4 QSFP トランシーバー、デュプレックス SMF で最大 2km、100G/40G デュアル レート

- タイプ: 100GBASE-CWDM4
- メディア/リーチ: 9μ SMF / 2km

[今すぐ購入](#)