

Arista SFP-25G-LR データシート



Arista SFP-25G-LR 25GBASE-LR SFP28 1310nm 10km DOM デュプレックス LC SMF トランシーバー モジュール XVR-10084-20

SFP-25G-LR

Arista SFP-25G-LR 25GBASE-LR SFP28 1310nm 10km DOM デュプレックス LC SMF トランシーバー モジュール XVR-10084-20

この Arista SFP-25G-LR 25G 光モジュールは、信頼性の高い 1310nm DFB トランスミッターと PIN 光検出器を LC デュプレックス光コネクタに接続し、シングルモードファイバーで最大 10km のリンクを提供します。

特徴

- 25Gb/秒のデータレートをサポート
- 1310nm DFB 送信機、PIN 光検出器
- シングルモードファイバーで最大 10km の距離
- LCデュプレックスコネクタ
- デジタル診断機能内蔵
- 3.3V単電源
- ROHS準拠および鉛フリー

仕様

- 部品番号: SFP-25G-LR、XVR-10084-20
- Optcore 部品番号: SFP-25G-LR-ARI
- フォームファクター: SFP28

- データレート: 25Gb/s
- 波長 : 1310nm
- ファイバータイプ: SMF
- 最大距離: 10 km
- 光学部品: DFB/PIN
- 受信感度: < -10 dBm
- 受信機の過負荷: > 3 dBm
- コネクタ: LCデュプレックス
- デジタル診断モニタリング: はい
- 環境 :
 - 動作時: 0°C ~ 70°C
 - 保管: -40°C ~ 85°C
- 重量 : 0.03kg
- アプリケーション: 25GBASE-LR イーサネット
- コンプライアンス
 - IEC/EN 61000-4-2、IEC-60825
 - FDA 21CFR 1040.10 および 1040.11
 - RoHS

[今すぐ購入](#)