

Nokia 473063A-101 データシート



本物のノキア 473063A.101 6G SFP+ 40km 1310nm トランシーバー モジュール RTX228-640

473063A-101

473063A.101 - 純正 Nokia 473063A.101 6G SFP+ 40km 1310nm トランシーバー モジュール RTX228-640

特徴

- オプション 6 からオプション 8 までの CPRI ライン ビット データ レートをサポート
- ホットプラグ可能な SFP+ フットプリント
- +3.3V 単電源
- SFF-8431 に準拠した電気インターフェース
- リンク長 20km
- 低消費電力 (標準 1.3W)
- デュプレックス LC コネクタ
- 1310nm DFB 送信機、APD 光検出器
- 工業用動作ケース温度範囲: -40°C ~ +85°C
- デジタル診断機能内蔵
- RoHS-6 準拠 (鉛フリー)

アプリケーション

- 10G イーサネット
- CPRI オプション 6/7/8
- 10G ファイバーチャネル
- SONET OC-192 / SDH STM-64
- OTN OTU2e

[今すぐ購入](#)