

Opnext TRF2001EN-GA000 データシート



Opnext 10G イーサネット & 10G ファイバー チャネル、850nm、300m、SR、9.8G CPRI XFP

TRF2001EN-GA000

TRF2001EN-GA000 - Opnext 10G イーサネット & 10G ファイバーチャネル、850nm、300m、SR、9.8G CPRI XFP

仕様

- ブランド: オブネクスト
- 状態: 新しい
- デバイス名: 光トランシーバー
- モジュールタイプ: プラグイン可能
- フォームファクター: XFP
- 波長: 850nm
- 距離 : 300m
- コネクタ: デュアル LC
- メディアの種類: マルチモード
- DDMI: はい

[今すぐ購入](#)