

Alcatel-Lucent 3HE00035CA データシート



アルカテル・ルーセント 3HE00035CA IPUIBDPDAA SFP OC-3/STM-1 IR-1 R6/6 DDM 40/85C 光トランシーバ
モジュール

3HE00035CA

アルカテル・ルーセント 3HE00035CA IPUIBDPDAA SFP OC-3/STM-1 IR-1 R6/6 DDM 40/85C 光トランシーバ
モジュール

この Alcatel-Lucent 3HE00035CA SFP トランシーバは、LC コネクタ経由で 1310nm の波長を使用して、シングルモード ファイバー (SMF) 上で最大 10km の 100Base-LX スループットを提供します。-40 ~ 85°C の温度で動作します。この簡単にインストールできるホットスワップ可能なトランシーバは、プログラムされ、独自にシリアル化され、データトラフィックとアプリケーションがテストされており、初期化と同じように動作することが保証されています。このトランシーバは貿易協定法 (TAA) に準拠しています。

仕様

- メーカー: アルカテル・ルーセント
- 部品番号: 3HE00035CA
- トランシーバの種類: LX
- リーチ: 10km
- コネクタ: LC
- フォームタイプ: SFP
- 波長: 1310nm
- メディア: SMF
- 速度の説明: 100 メガビット
- 環境: -40 ~ 85°C
- 速度: 100Base

[今すぐ購入](#)