

Alcatel-Lucent 3HE05036AA データシート



Alcatel-Lucent 3HE05036AA SFP+ 10GE ER LC トランシーバー モジュール

3HE05036AA

Alcatel-Lucent 3HE05036AA SFP+ 10GE ER LC トランシーバー モジュール

この Alcatel-Lucent 3HE05036AA SFP+ トランシーバーは、LC コネクタ経由で 1550nm の波長を使用し、シングルモードファイバー (SMF) 上で最大 40 km の 10GBase-ER スループットを提供します。この取り付けが簡単なホットスワップ可能なトランシーバーは、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のテストが行われ、初期化と動作が同一であることが確認されています。このトランシーバーは貿易協定法 (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: 3HE05036AA
- トランシーバーのタイプ: ER
- フォームタイプ: SFP+
- 波長: 1550nm
- メディア: SMF
- 到達距離: 40km
- コネクタ: LC
- 速度の説明: 10 ギガビット
- 動作温度: 0 ~ 70°C
- 速度: 10GBase

[今すぐ購入](#)