

Nokia 3HE14834AARA01 データシート



ノキア 3HE14834AA 3HE14834AARA01 25GBase-SR SFP28 INUIAFVHAA FTLF8536W4BTL-A5

3HE14834AARA01

ノキア 3HE14834AA 3HE14834AARA01 25GBase-SR SFP28 INUIAFVHAA FTLF8536W4BTL-A5

この Nokia 3HE14834AA SFP28 トランシーバーは、LC コネクタを経由して 850nm の波長を使用して、マルチモードファイバー (MMF) 上で最大 100m の 25GBase-SR スループットを提供します。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。デジタル光モニタリング (DOM) もサポートされており、リアルタイムの動作パラメータにアクセスできます。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

- ブランド: ノキア
- 部品番号: 3HE14834AA、3HE14834AARA01、INUIAFVHAA、FTLF8536W4BTL-A5
- 製品タイプ: 光トランシーバー
- フォームファクター: SFP28
- トランシーバーの種類: SR
- データ速度: 10/25Gbps
- 距離 : 100m
- 波長: 850nm
- コネクタ : LC
- メディア: MMF
- ドム: ドム

[今すぐ購入](#)