

# Alcatel-Lucent 1AB187280065 データシート



Alcatel-Lucent STM-16 / OC-48 S-16.1/IR-1 S1:1 2.5G 15km SFP モジュール

1AB187280065

この Alcatel-Lucent 1AB187280065 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 (SMF) で最大 15km の 3GBase-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。MSA (Multi-Source Agreement) および Trade Agreements Act (TAA) に準拠しています。

## 仕様

- コネクター : LC
- DOM: 非DOM
- 環境 : -40 ~ 85°C
- フォームタイプ: SFP
- メディア: SMF
- リーチ : 15km
- 速度: 2500Base
- 速度の説明: 2.5 ギガビット
- トランシーバの種類: LX
- 波長: 1310nm

[今すぐ購入](#)