

Huawei 02315206 データシート



Huawei eSFP-GE-ZX100-SM1550 光トランシーバー、eSFP、GE、シングルモード モジュール (1550nm、100km、LC)

02315206

02315206 - 純正 Huawei eSFP-GE-ZX100-SM1550 光トランシーバー、eSFP、GE、シングルモード モジュール (1550nm、100km、LC)

基本情報

- モジュール名: eSFP-GE-ZX100-SM1550
- 部品番号: 02315206
- モデル: eSFP-GE-ZX100-SM1550
- フォームファクター: eSFP
- アプリケーション規格: 1000BASE-ZX
- コネクタタイプ: LC
- 光ファイバータイプ: SMF
- 作業ケース温度 [°C(°F)]: 0°C ~ 70°C (32°F ~ 158°F)
- 伝送速度 [bit/s]: 1 Gbit/s
- 目標伝送距離[km]: シングルモードファイバー: 100km

送信機の光学特性

- 中心波長[nm]: 1550nm
- 最大送信光パワー [dBm]: 5 dBm
- 最小送信光パワー [dBm]: 0 dBm
- 最小消光比 [dB]: 9.5 dB

レシーバーの光学特性

- 受信感度[dBm] : -30.0dBm
- 過負荷電力 [dBm]: -9.0 dBm

[今すぐ購入](#)