

Huawei 02315200 データシート



Huawei SFP-GE-LX-SM1310 光トランシーバー、eSFP、GE、シングルモード モジュール (1310nm、10km、LC)

02315200

02315200 - 純正 Huawei SFP-GE-LX-SM1310 光トランシーバー、eSFP、GE、シングルモード モジュール (1310nm、10km、LC)

基本情報

- モジュール名: SFP-GE-LX-SM1310
- 部品番号: 02315200
- モデル: SFP-GE-LX-SM1310
- フォームファクター: eSFP
- アプリケーション規格: 1000BASE-LX10/LH
- 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: 10km

送信機の光学特性

- 中心波長[nm]: 1310nm
- 最大送信光パワー [dBm]: -3.0 dBm
- 最小送信光パワー [dBm]: -9.0 dBm
- 最小消光比 [dB]: 9 dB

レシーバーの光学特性

- 受信感度[dBm] : -20.0dBm
- 過負荷電力 [dBm]: -3.0 dBm

[今すぐ購入](#)