

Huawei 02312FWU データシート



Huawei CWDM-SFPGE-LH40-1611 光トランシーバー、eSFP、GE、CWDM シングルモード モジュール (1611nm、40km、LC)

02312FWU

02312FWU - 純正 Huawei CWDM-SFPGE-LH40-1611 光トランシーバー、eSFP、GE、CWDM シングルモード モジュール (1611nm、40km、LC)

基本情報

- モジュール名: CWDM-SFPGE-LH40-1611
- 品番: 02312FWU
- モデル: CWDM-SFPGE-LH40-1611
- フォームファクター: eSFP
- 適用規格・種類: GE-CWDM
- 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]: 1Gbit/s
- 目標伝送距離[km]: シングルモードファイバー (G.652) (直径9μm) : 40km

送信機の光学特性

- 中心波長[nm]: 1611nm
- 最大送信光パワー (AVG) [dBm]: 5.0 dBm
- 最小送信光パワー (AVG) [dBm]: 0 dBm
- 最小消光比 [dBm]: 8.2 dBm

レシーバーの光学特性

- 受信感度 (OMA) [dBm]: -19 dBm
- 過負荷電力 (AVG) [dBm]: -3 dBm

[今すぐ購入](#)