

# Huawei 02312FVX データシート



Huawei CWDM-SFPGE-LH40-1491 光トランシーバー、eSFP、GE、CWDM シングルモード モジュール (1491nm、40km、LC)

02312FVX

02312FVX - 純正 Huawei CWDM-SFPGE-LH40-1491 光トランシーバー、eSFP、GE、CWDM シングルモード モジュール (1491nm、40km、LC)

## 基本情報

- モジュール名: CWDM-SFPGE-LH40-1491
- 品番: 02312FVX
- モデル: CWDM-SFPGE-LH40-1491
- 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]: 1491nm
- 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](#)