

# Huawei 02318170 データシート



Huawei OSX010000 光トランシーバー、SFP+、10G、シングルモード モジュール (1310nm、10km、LC)

02318170

02318170 - 純正 Huawei OSX010000 光トランシーバー、SFP+、10G、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: OSX010000
- 部品番号: 02318170
- モデル: OSX010000
- フォームファクター: SFP+
- アプリケーション規格: 10GBASE-LR
- 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]: 10 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]: 0.5 dBm
- 最小送信光パワー [dBm]: -8.2 dBm
- 最小消光比 [dB]: 3.5 dB

## レシーバーの光学特性

- 受信感度[dBm] : -12.6dBm
- 過負荷電力 [dBm]: 0.5 dBm

[今すぐ購入](#)