

# Huawei 02311BJC Datablad



**Huawei SFP-10G-ER-SM1270-BIDI optisk transceiver, SFP+, 10G, BIDI Single-mode modul (TX1270nm/RX1330nm, 40 km, LC)**

**02311BJC**

**02311BJC** - Ægte Huawei SFP-10G-ER-SM1270-BIDI optisk transceiver, SFP+, 10G, BIDI Single-mode modul (TX1270nm/RX1330nm, 40 km, LC)

## Grundlæggende oplysninger

- Modulnavn: SFP-10G-ER-SM1270-BIDI
- Varenummer: 02311BJC
- Model: SFP-10G-ER-SM1270-BIDI
- Formfaktor: SFP+
- Anvendelsesstandard/Type: 10GBASE-BDER
- Stiktype: LC
- Optisk fibertype: SMF
- Arbejdskassetemperatur [°C (°F)]: 0°C til 70°C (32°F til 158°F)
- Overførselshastighed [bit/s]: 10Gbit/s
- Måltransmissionsafstand [km]: Single-mode fiber (G.652) (med diameter på 9 µm): 40 km

## Senderens optiske egenskaber

- Centerbølgelængde [nm]: 1330(RX)1270(TX)
- Maksimal Tx optisk effekt (AVG) [dBm]: 5 dBm
- Minimum Tx optisk effekt (AVG) [dBm]: 0 dBm
- Minimum ekstinktionsforhold [dBm]: 3,5 dBm

## Modtagerens optiske egenskaber

- Rx-følsomhed (OMA) [dBm]: -18 dBm
- Overbelastningseffekt (AVG) [dBm]: -9 dBm

[Køb nu](#)