

# Huawei 02312DAN Datablad



**Huawei SFP-10G-ZDWT-L optisk sändare/mottagare, SFP+, 10G, enkellägesmodul (DWDM, 1560.61 - 1529.16nm, 60km, LC)**

## 02312DAN

02312DAN - Äkta Huawei SFP-10G-ZDWT-L optisk transceiver, SFP+, 10G, Single-mode Module (DWDM, 1560.61 - 1529.16nm, 60 km, LC)

### Grundläggande information

- Modulnamn: SFP-10G-ZDWT-L
- Artikelnummer: 02312DAN
- Modell: SFP-10G-ZDWT-L
- Formfaktor: SFP+
- Applikationsstandard/Typ: 10GBASE-DWDM
- Kontakttyp: LC
- Optisk fibertyp: SMF
- Arbetslådans temperatur [°C (°F)]: 0°C till 70°C (32°F till 158°F)
- Överföringshastighet [bit/s]: 10Gbit/s
- Målöverföringsavstånd [km]: Single-mode fiber (G.652) (med en diameter på 9 µm): 60 km

### Sändarens optiska egenskaper

- Centrumvåglängd [nm]: 1529,16 nm - 1560,61 nm
- Maximal Tx optisk effekt (AVG) [dBm]: 3 dBm
- Minsta Tx optisk effekt (AVG) [dBm]: -1 dBm
- Minsta släckningsförhållande [dBm]: 8,2 dBm

## Mottagarens optiska egenskaper

- Rx-känslighet (OMA) [dBm]: -24 dBm
- Överbelastningseffekt (AVG) [dBm]: -1 dBm

[Köp nu](#)