

# Huawei 02312FWB Datablad



**Huawei CWDM-SFPGE-LH40-1471 optisk transeiver, eSFP, GE, CWDM Single-mode Module (1471nm, 40km, LC)**

## **02312FWB**

02312FWB - Äkta Huawei CWDM-SFPGE-LH40-1471 optisk transeiver, eSFP, GE, CWDM Single-mode Module (1471nm, 40km, LC)

### **Grundläggande information**

- Modulnamn: CWDM-SFPGE-LH40-1471
- Artikelnummer: 02312FWB
- Modell: CWDM-SFPGE-LH40-1471
- Formfaktor: eSFP
- Applikationsstandard/Typ: GE-CWDM
- Kontakttyp: LC
- Optisk fibertyp: SMF
- Arbetslådans temperatur [ $^{\circ}\text{C}$  ( $^{\circ}\text{F}$ )]:  $0^{\circ}\text{C}$  till  $70^{\circ}\text{C}$  ( $32^{\circ}\text{F}$  till  $158^{\circ}\text{F}$ )
- Överföringshastighet [bit/s]: 1Gbit/s
- Målöverföringsavstånd [km]: Single-mode fiber (G.652) (med en diameter på  $9\ \mu\text{m}$ ): 40 km

### **Sändarens optiska egenskaper**

- Centrumvåglängd [nm]: 1471 nm
- Maximal Tx optisk effekt (AVG) [dBm]: 5,0 dBm
- Minsta Tx optisk effekt (AVG) [dBm]: 0 dBm
- Minsta släckningsförhållande [dBm]: 8,2 dBm

### **Mottagarens optiska egenskaper**

- Rx-känslighet (OMA) [dBm]: -19 dBm
- Överbelastningseffekt (AVG) [dBm]: -3 dBm

[Köp nu](#)