

# Huawei 02312NPJ Datablad



## Huawei 02312NPJ QSFP-DD-400G-FR4 400GBASE-FR4 SMF LC 2 km QSFP-DD optisk modul

### 02312NPJ

Huawei 02312NPJ QSFP-DD-400G-FR4 400GBASE-FR4 SMF LC 2 km QSFP-DD optisk modul

### Specifikationer

- Grundlæggende information
  - Modulnavn: QSFP-DD-400G-FR4
  - Varenummer: 02312NPJ
  - Model: QSFP-DD-400G-FR4
  - Formfaktor: QSFP-DD
  - Anvendelsesstandard: 400GBASE-FR4
  - Stiktype: LC/DLC
  - Optisk fibertype: SMF
  - Arbejdskassetemperatur [ $^{\circ}\text{C}$ ( $^{\circ}\text{F}$ )]:  $0^{\circ}\text{C}$  til  $70^{\circ}\text{C}$  ( $32^{\circ}\text{F}$  til  $158^{\circ}\text{F}$ )
  - Digital diagnostisk overvågning (DDM): Understøttet
  - Transmissionshastighed [bit/s]: 400Gbit/s
  - Måltransmissionsafstand [km]: Single-mode fiber (G.652, diameter:  $9\ \mu\text{m}$ ): 2 km
  - Bitfejlforhold (BER):  $2,4\text{e-}4$
- Senderens optiske egenskaber
  - Centerbølgelængde [nm]: 1271 nm, 1291 nm, 1311 nm, 1331 nm
  - Maksimal Tx optisk effekt [dBm]: 3,5 dBm
  - Minimum Tx optisk effekt [dBm]: -3,3 dBm
  - Minimum ekstinktionsforhold [dB]: 3,5 dB
- Modtagerens optiske egenskaber
  - Rx-følsomhed [dBm]: max(-4,6, SECQ-6)

- Overbelastningseffekt [dBm]: 3,5 dBm

For mere information om denne Huawei 02312NPJ, besøg venligst Huawei's hjemmeside:

<https://support.huawei.com/enterprise/en/doc/EDOC1100214356/5c270978/qsfp-dd-400g-fr4>

[Køb nu](#)