

# Huawei 02314DBW Datablad



## Huawei 02314DBW QSFP-100G-BIDI-G2 100GBase-BIDI QSFP28-100G Multimode Modul (850nm/910nm, 0,07km-OM3,0,1km-OM4, LC)

### 02314DBW

Huawei 02314DBW QSFP-100G-BIDI-G2 100GBase-BIDI QSFP28-100G Multimode Modul (850nm/910nm, 0,07km-OM3,0,1km-OM4, LC)

### specifikationer

- Modulnavn: QSFP-100G-BIDI-G2
- Varenummer: 02314DBW
- Model: QSFP-100G-BIDI-G2
- Formfaktor: QSFP28
- Anvendelsesstandard: 100G-BIDI
- Stiktype: LC
- Optisk fiber type: MMF
- Arbejdskassetemperatur [ $^{\circ}\text{C}$ ( $^{\circ}\text{F}$ )]:  $0^{\circ}\text{C}$  til  $70^{\circ}\text{C}$  ( $32^{\circ}\text{F}$  til  $158^{\circ}\text{F}$ )
- DDM-indstillinger: Understøttet
- Transmissionshastighed [bit/s]: 100 Gbit/s
- Måltransmissionsafstand [km]:
  - Multimode fiber (OM3, diameter: 50  $\mu\text{m}$ ): 70 m
  - Multimode fiber (OM4, diameter: 50  $\mu\text{m}$ ): 100 m
- Centerbølgelængde [nm]: 850.910 nm
- Maksimal Tx optisk effekt [dBm]: 4 dBm
- Minimum Tx optisk effekt [dBm]: -4,4 dBm
- Minimum slukningsforhold [dB]: 3 dB
- Rx-følsomhed [dBm]: maks. (-6,6, SECQ - 8)

- Overbelastningseffekt [dBm]: 3,5 dBm

For mere information om denne Huawei 02314DBW, besøg venligst Huaweis websted:

<https://support.huawei.com/enterprise/en/doc/EDOC1100214363/6f29cf78/qsfp-100g-bidi-g2>

[Køb nu](#)