

Huawei 02310MNW Datablad



Huawei SFP-10G-USR 10GBase-USR optisk sändtagare, SFP+, 10G, Multi-mode Module (850nm, 0,1 km, LC)

02310MNW

02310MNW - Äkta Huawei SFP-10G-USR 10GBase-USR optisk sändtagare, SFP+, 10G, Multi-mode Module (850nm, 0,1 km, LC)

Grundläggande information

- Modulnamn: SFP-10G-USR
- Artikelnummer: 02310MNW
- Modell: SFP-10G-USR
- Formfaktor: SFP+
- Applikationsstandard/Typ: 10GBASE-USR
- Kontakttyp: LC
- Optisk fibertyp: MMF
- Arbetslådans temperatur [°C (°F)]: 0°C till 70°C (32°F till 158°F)
- Överföringshastighet [bit/s]: 10Gbit/s
- Målöverföringsavstånd [km]:
 - Multimodfiber (OM2) (med diameter 50 µm): 30 m
 - Multimodfiber (OM3) (med diameter 50 µm): 100 m
 - Multimodfiber (OM4) (med diameter 50 µm): 150 m
- Modal bandbredd [MHz*km]:
 - Multimodfiber (OM2): 500 MHz*km
 - Multimodfiber (OM3): 2000 MHz*km
 - Multimodfiber (OM4): 4700 MHz*km

Sändarens optiska egenskaper

- Centrumvåglängd [nm]: 850 nm
- Maximal Tx optisk effekt (AVG) [dBm]: -1,0 dBm
- Minsta Tx optisk effekt (AVG) [dBm]: -7,3 dBm
- Minsta släckningsförhållande [dBm]: 3,0 dBm

Mottagarens optiska egenskaper

- Rx-känslighet (OMA) [dBm]: -10,7 dBm
- Överbelastningseffekt (AVG) [dBm]: 0,5 dBm

[Köp nu](#)