

Huawei 02311AEJ Datablad



Huawei CFP2-100G-SR10 High Speed Transceiver, CFP2, 100G, Multi-mode Module (850nm, 10*10G, 0,1km, MPO)

02311AEJ

02311AEJ - Äkta Huawei CFP2-100G-SR10 High Speed Transceiver, CFP2, 100G, Multi-mode Module (850nm, 10*10G, 0,1km, MPO)

Specifikationer

- Artikelnummer: 02311AEJ
- Modulnamn: CFP2-100G-SR10
- Versionsstöd: Stöds i V100R005C00 och senare versioner
- Transceiver formfaktor: CFP2
- Överföringshastighet: 100GE
- Centrumvåglängd (nm): 850
- Standardöverensstämmelse: 100GBASE-SR10
- Kontakttyp: MPO
- Typ av ändyta på den fiberkeramiska hylsan: PC eller UPC
- Tillämplig kabel och maximalt överföringsavstånd: 24-tråds, typ B, honkontakt
 - Multimodfiber (OM3) (med diameter 50 µm): 100 m
 - Multimodfiber (OM4) (med diameter 50 µm): 150 m
- Modal bandbredd:
 - Multimodfiber (OM3): 2000 MHz*km
 - Multimodfiber (OM4): 4700 MHz*km
- Sändningseffekt (dBm): -7,6 till -1
- Maximal mottagarkänslighet (dBm): -9,5
- Överbelastningseffekt (dBm): -1

- Utsläkningsförhållande (dB): ≥ 3
- Drifttemperatur: 0°C till 70°C

[Köp nu](#)