

Huawei 02311AEM Datablad



Huawei CFP2-100G-LR4 High Speed Transceiver, CFP2, 100G, Single-mode Module (1310nm band, 4*25G, 10km, rak LC)

02311AEM

02311AEM - Äkta Huawei CFP2-100G-LR4 High Speed Transceiver, CFP2, 100G, Single-mode Module (1310nm band, 4*25G, 10km, rak LC)

Specifikationer

- Artikelnummer: 02311AEM
- Modulnamn: CFP2-100G-LR4
- Versionsstöd: Stöds i V100R005C00 och senare versioner
- Transceiver formfaktor: CFP2
- Överföringshastighet: 100GE
- Centrumvåglängd (nm): 1295, 1300, 1304, 1309
- Standardöverensstämmelse: 100GBASE-LR4
- Kontakttyp: LC
- Typ av ändyta på den fiberkeramiska hylsan: PC eller UPC
- Tillämplig kabel och maximalt överföringsavstånd: Single-mode fiber (G.652) (med diameter 9 µm): 10 km
- Modal bandbredd: -
- Sändningseffekt (dBm): -4,3 till +4,5
- Maximal mottagarkänslighet (dBm): -10,6
- Överbelastningseffekt (dBm): 4,5
- Utsläkningsförhållande (dB): ≥ 4
- Drifttemperatur: 0°C till 70°C

