

# Huawei 02311AEJ Gegevensblad



Huawei CFP2-100G-SR10 High Speed Transceiver, CFP2, 100G, Multi-mode Module (850nm, 10\*10G, 0.1km, MPO)

02311AEJ

02311AEJ - Echte Huawei CFP2-100G-SR10 High Speed Transceiver, CFP2, 100G, Multi-mode Module (850nm, 10\*10G, 0.1km, MPO)

## Specificaties

- Onderdeelnummer: 02311AEJ
- Modulenaam: CFP2-100G-SR10
- Versie-ondersteuning: ondersteund in V100R005C00 en latere versies
- Vormfactor zendontvanger: CFP2
- Overdrachtssnelheid: 100GE
- Middengolflengte (nm): 850
- Naleving van normen: 100GBASE-SR10
- Connectortype: MPO
- Type van het eindvlak van de vezelkeramische ferrule: PC of UPC
- Toepasselijke kabel en maximale transmissieafstand: 24-draads, type B, vrouwelijke connector
  - Multimode glasvezel (OM3) (met een diameter van 50 µm): 100 m
  - Multimode glasvezel (OM4) (met een diameter van 50 µm): 150 m
- Modale bandbreedte:
  - Multimode glasvezel (OM3): 2000 MHz\*km
  - Multimode glasvezel (OM4): 4700 MHz\*km
- Zendvermogen (dBm): -7,6 tot -1
- Maximale ontvangergevoeligheid (dBm): -9,5

- Overbelastingsvermogen (dBm): -1
- Extinctieverhouding (dB):  $\geq 3$
- Bedrijfstemperatuur: 0°C tot 70°C

[Koop nu](#)