

Huawei 02310YTD Folha de dados



Transceptor Huawei CFP-100G-LR4 de alta velocidade, CFP, 100G, módulo de modo único (banda de 1310nm, 4*25G, 10km, LC direto)

02310YTD

02310YTD - Genuine Huawei CFP-100G-LR4 Transceptor de alta velocidade, CFP, 100G, módulo de modo único (banda de 1310nm, 4*25G, 10km, LC direto)

Informação básica

- Nome do módulo: CFP-100G-LR4
- Número da peça: 02310YTD
- Modelo: CFP-100G-LR4
- Fator de forma: CFP
- Padrão de aplicação: 100GBASE-LR4
- Tipo de conector: LC
- Tipo de fibra óptica: SMF
- Temperatura da caixa de trabalho [°C(°F)]: 0°C a 70°C (32°F a 158°F)
- Taxa de transmissão [bit/s]: 100 Gbit/s
- Distância alvo de transmissão [km]: Fibra monomodo: 10 km

Características ópticas do transmissor

- Comprimento de onda central [nm]: 1295 nm, 1300 nm, 1304 nm, 1309 nm
- Potência óptica Tx máxima [dBm]: 4,5 dBm
- Potência óptica Tx mínima [dBm]: -4,3 dBm
- Taxa mínima de extinção [dB]: 4 dB

Características ópticas do receptor

- Sensibilidade Rx [dBm]: -8,6 dBm
- Potência de sobrecarga [dBm]: 4,5 dBm

[Compre agora](#)