

Huawei 02311YVB Folha de dados



Transceptor óptico Huawei QSFP-40G-LR4-Lite 40GBase-LR4 Lite, QSFP+, 40GE, modo de modo único (1310 nm, 2 km, LC)

02311YVB

02311YVB - Genuíno Huawei QSFP-40G-LR4-Lite 40GBase-LR4 Lite Transceptor Óptico, QSFP+, 40GE, Modo de Modo Único (1310nm, 2km, LC)

Especificações

- Número da peça: 02311YVB
- Nome do módulo: QSFP-40G-LR4-Lite
- Suporte de versões: Compatível com V200R003C00 e versões posteriores
- Fator de forma do transceptor: QSFP+
- Velocidade de transmissão: 40GE
- Comprimento de onda central (nm): 1271, 1291, 1311, 1331
- Conformidade com os padrões: 40GBASE-LR4 Lite
- Tipo de conector: LC
- Cabo aplicável e distância máxima de transmissão: Fibra monomodo (G.652) (com diâmetro de 9 µm): 2 km
- Largura de banda modal: -
- Potência de transmissão (dBm): -9 a +2,3
- Sensibilidade máxima do receptor (dBm): -13,5
- Potência de sobrecarga (dBm): 2,3
- Taxa de extinção (dB): ≥ 3,5
- Temperatura de operação: 0°C a 70°C

[Compre agora](#)