

Huawei 02311YVB Hoja de datos



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

02311YVB

02311YVB - Transceptor óptico original Huawei QSFP-40G-LR4-Lite 40GBase-LR4 Lite, QSFP+, 40GE, modo único (1310nm, 2km, LC)

Especificaciones

- Número de pieza: 02311YVB
- Nombre del módulo: QSFP-40G-LR4-Lite
- Soporte de versión: compatible con V200R003C00 y versiones posteriores
- Factor de forma del transceptor: QSFP+
- Velocidad de transmisión: 40GE
- Longitud de onda central (nm): 1271, 1291, 1311, 1331
- Cumplimiento de estándares: 40GBASE-LR4 Lite
- Tipo de conector: LC
- Cable aplicable y distancia máxima de transmisión: Fibra monomodo (G.652) (con diámetro de 9 µm): 2 km
- Ancho de banda modal: -
- Potencia de transmisión (dBm): -9 a +2,3
- Sensibilidad máxima del receptor (dBm): -13,5
- Potencia de sobrecarga (dBm): 2,3
- Tasa de extinción (dB): $\geq 3,5$
- Temperatura de funcionamiento: 0°C a 70°C

[Comprar ahora](#)