

# Huawei 02311YKE Datenblatt



Huawei QSFP-40G-LR4-Lite-M 40GBase-LR4 Lite Optischer Transceiver, QSFP+, 40GE, Single-Mode-Modus (1310 nm, 2 km, LC)

02311YKE

02311YKE – Original Huawei QSFP-40G-LR4-Lite-M 40GBase-LR4 Lite Optischer Transceiver, QSFP+, 40GE, Single-Mode-Modus (1310 nm, 2 km, LC)

## Spezifikationen

- Teilenummer: 02311YKE
- Modulname: QSFP-40G-LR4-Lite-M
- Versionsunterstützung: Unterstützt in V200R003C00 und späteren Versionen
- Transceiver-Formfaktor: QSFP+
- Übertragungsgeschwindigkeit: 40GE
- Mittenwellenlänge (nm): 1271, 1291, 1311, 1331
- Standardkonformität: 40GBASE-LR4 Lite
- Verbindungstyp: LC
- Anwendbares Kabel und maximale Übertragungsentfernung: Singlemode-Faser (G.652) (mit einem Durchmesser von 9 µm): 2 km
- Modale Bandbreite: -
- Sendeleistung (dBm): -9 bis +2,3
- Maximale Empfängerempfindlichkeit (dBm): -13,5
- Überlastleistung (dBm): 2,3
- Extinktionsverhältnis (dB): ≥ 3,5
- Betriebstemperatur: 0 °C bis 70 °C

[Jetzt kaufen](#)