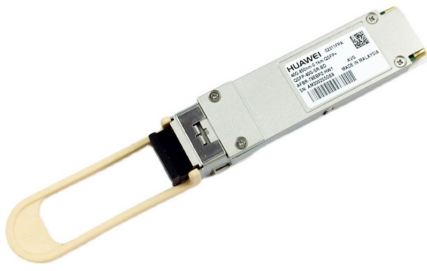


Huawei 02311FPA Datablad



Huawei QSFP-40G-SR-BD 40GBase-BD optisk transceiver, QSFP+, 40G, Multi-mode Module (850nm, 0,1km, LC)

02311FPA

02311FPA - Äkta Huawei QSFP-40G-SR-BD 40GBase-BD optisk transceiver, QSFP+, 40G, Multi-mode Module (850nm, 0,1km, LC)

Grundläggande information

- Modulnamn: QSFP-40G-SR-BD
- Artikelnummer: 02311FPA
- Modell: QSFP-40G-SR-BD
- Formfaktor: QSFP+
- Applikationsstandard: 40GBASE-BIDI (icke-standard)
- Kontakttyp: LC
- Optisk fibertyp: MMF
- Arbetshöljes temperatur [°C(°F)]: 10°C till 70°C (50°F till 158°F)
 - ANMÄRKNING: Tillfälligt avbrott eller paketförlust kan inträffa på switchens portar om driftstemperaturen är under 10°C (50°F).
- Överföringshastighet [bit/s]: 40 Gbit/s
- Målöverföringsavstånd [km]:
- Multimodfiber (OM3): 0,1 km
- Multimodfiber (OM4): 0,15 km

Sändarens optiska egenskaper

- Centrumvåglängd [nm]: 850 nm, 900 nm
- Maximal Tx optisk effekt [dBm]: 5 dBm

- Minsta Tx optisk effekt [dBm]: -4 dBm
- Minsta släckningsförhållande [dB]: 4,5 dB

Mottagarens optiska egenskaper

- Rx-känslighet [dBm]: -4,5 dBm
- Överbelastningseffekt [dBm]: 5 dBm

NOTERA:

Denna modul kan inte användas för CSS eller stackanslutning före versionen V200R019C10SPC500.

Denna modul stöder inte vissa funktioner för digital diagnostisk övervakning (DDM).

Denna modul stöder inte enkelriktad enkelfiberkommunikation.

Denna modul kan endast användas på en switch som kör V200R009C00 eller en senare version. En switch som kör en tidigare version kan misslyckas med att få information om denna modul.

[Köp nu](#)