

Huawei 02310JFE Foglio dati



Ricetrasmittitore ottico Huawei LE2MXSC80FF0 10GBase-ZR, SFP+, 10G, modulo monomodale (1550nm, 80km, LC)

02310JFE

02310JFE - Ricetrasmittitore ottico originale Huawei LE2MXSC80FF0 10GBase-ZR, SFP+, 10G, modulo monomodale (1550nm, 80km, LC)

Specifiche

- Numero parte: 02310JFE
- Nome del modulo: LE2MXSC80FF0

- Supporto versione: supportato solo in V100R001C00 e V100R002C00
- Fattore di forma del ricetrasmittitore: SFP+
- Velocità di trasmissione: 10G
- Lunghezza d'onda centrale (nm): 1550
- Conformità agli standard: 10GBASE-ZR
- Tipo di connettore: LC
- Cavo applicabile e distanza massima di trasmissione: Fibra monomodale (G.652) (con diametro di 9 µm): 80 km
- Larghezza di banda modale: -
- Potenza di trasmissione (dBm): da 0 a 4
- Massima sensibilità del ricevitore (dBm): -24
- Potenza di sovraccarico (dBm): -7
- Rapporto di estinzione (dB): ≥ 9
- Temperatura di esercizio: da 0°C a 70°C

[Acquista ora](#)