

Huawei 02311NCL Foglio dati



Ricetrasmittitore ad alta velocità Huawei CFP2-100G-ER4, CFP2, 100G, modulo monomodale (banda 1310nm, 4 * 25G, 40 km, LC dritto)

02311NCL

02311NCL - Ricetrasmittitore ad alta velocità originale Huawei CFP2-100G-ER4, CFP2, 100G, modulo monomodale (banda 1310nm, 4*25G, 40km, LC dritto)

Specifiche

- Numero di parte: 02311NCL
- Nome del modulo: CFP2-100G-ER4
- Supporto della versione: supportato in V200R001C00 e versioni successive
- Fattore di forma del ricetrasmittitore: CFP2
- Velocità di trasmissione: 100GE
- Lunghezza d'onda centrale (nm): banda 1310 nm
- Conformità agli standard: 100GBASE-ER4
- Tipo di connettore: LC
- Tipo di estremità della ghiera in fibra ceramica: PC o UPC
- Cavo applicabile e distanza massima di trasmissione: Fibra monomodale (G.652) (con diametro di 9 µm): 40 km
- Larghezza di banda modale: -
- Potenza di trasmissione (dBm): da -2,9 a +2,9
- Massima sensibilità del ricevitore (dBm): -21,4
- Potenza di sovraccarico (dBm): 4,5
- Rapporto di estinzione (dB): ≥ 8
- Temperatura di esercizio: da 0°C a 70°C

[Acquista ora](#)