

Huawei 02311KNQ Foglio dati



Cavo ottico attivo Huawei QSFP-100G-AOC-10M, QSFP28, 100G, (850nm, 10m, AOC)

02311KNQ

02311KNQ - Cavo ottico attivo originale Huawei QSFP-100G-AOC-10M, QSFP28, 100G, (850nm, 10m, AOC)

Specifiche

- Numero di parte: 02311KNQ
- Nome del modulo: QSFP-100G-AOC-10M
- Supporto versione: V200R002C50 e versioni successive
- Tipo di connettore: connettori QSFP28 su entrambe le estremità
- Lunghezza: 10 mt
- Lunghezza d'onda operativa: 850 nm
- Temperatura di esercizio: da 0°C a 70°C

Un cavo ottico attivo (AOC) è una fibra ottica attiva con moduli ottici su entrambe le estremità e quindi è facile da usare.

02311KNQ QSFP28 a QSFP28 Scenari di utilizzo del cavo AOC e connessioni

- Utilizzato per la connessione della porta ottica 100GE o lo stacking tra gli switch serie CloudEngine 8800, 7800, 6800 e 5800.
- Entrambe le estremità si collegano a una porta ottica 100GE.

[Acquista ora](#)