

Huawei 02311KNQ Folha de dados



Cabo óptico ativo Huawei QSFP-100G-AOC-10M, QSFP28, 100G, (850nm, 10m, AOC)

02311KNQ

02311KNQ - Cabo óptico ativo genuíno Huawei QSFP-100G-AOC-10M, QSFP28, 100G, (850nm, 10m, AOC)

Especificações

- Número da peça: 02311KNQ
- Nome do módulo: QSFP-100G-AOC-10M
- Suporte de versões: V200R002C50 e versões posteriores
- Tipo de conector: conectores QSFP28 em ambas as extremidades
- Comprimento: 10 m
- Comprimento de onda operacional: 850 nm
- Temperatura de operação: 0°C a 70°C

Um cabo óptico ativo (AOC) é uma fibra óptica ativa com módulos ópticos em ambas as extremidades e, portanto, é fácil de usar.

02311KNQ QSFP28 a QSFP28 Cenários e conexões de uso de cabo AOC

- Usado para conexão de porta óptica 100GE ou empilhamento entre os switches das séries CloudEngine 8800, 7800, 6800 e 5800.
- Ambas as extremidades se conectam a uma porta óptica 100GE.

[Compre agora](#)