

Huawei 02310QWH Foglio dati



Cavo ottico attivo Huawei SFP-10G-AOC10M, SFP+, 10G, (850nm, 10m, AOC)

02310QWH

02310QWH - Cavo ottico attivo originale Huawei SFP-10G-AOC10M, SFP+, 10G, (850nm, 10m, AOC)

Specifiche

- Numero di parte: 02310QWH
- Nome modulo: SFP-10G-AOC10M
- Supporto della versione: V100R003C10 e versioni successive
- Tipo di connettore: connettori SFP+ 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.

Scenari e connessioni di utilizzo del cavo da SFP+ a SFP+ AOC

- Scenario 1: utilizzato per la connessione della porta ottica 10GE o lo stacking tra gli switch CloudEngine serie 8800, 7800, 6800 e 5800.
- Scenario 2: utilizzato per la connessione 10GE tra switch serie CloudEngine 12800 e 12800E e switch serie

CloudEngine 8800, 7800, 6800 e 5800.

Entrambe le estremità si collegano a una porta ottica 10GE.

[Acquista ora](#)