

Huawei 02310SSK Foglio dati



Cavo ottico attivo Huawei SFP-10G-AOC20M, SFP+, 10G, (850nm, 20m, AOC)

02310SSK

02310SSK - Cavo ottico attivo originale Huawei SFP-10G-AOC20M, SFP+, 10G, (850nm, 20m, AOC)

Specifiche

- Numero parte: 02310SSK
- Nome del modulo: SFP-10G-AOC20M
- Supporto della versione: V100R003C10 e versioni successive
- Tipo di connettore: connettori SFP+ su entrambe le estremità
- Lunghezza: 20 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.

02310SSK SFP+ a SFP+ AOC scenari di utilizzo e connessioni del cavo

- 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](#)