

Huawei 02311PQT Datablad



Huawei SFP-10G-AOC-7M aktiv optisk kabel, SFP+, 10G, (850nm, 7m, AOC)

02311PQT

02311PQT - Äkta Huawei SFP-10G-AOC-7M aktiv optisk kabel, SFP+, 10G, (850nm, 7m, AOC)

Specifikationer

- Artikelnummer: 02311PQT
- Modulnamn: SFP-10G-AOC-7M
- Versionsstöd: V200R001C00 och senare versioner
- Kontakttyp: SFP+-kontakter i båda ändar
- Längd: 7 m
- Arbetsvåglängd: 850 nm
- Driftstemperatur: 0°C till 70°C

En aktiv optisk kabel (AOC) är en aktiv optisk fiber med optiska moduler i båda ändar och är därför lätt att använda.

SFP+ till SFP+ AOC-kabelanvändningsscenarier och anslutningar

- Scenario 1: används för 10GE optisk portanslutning eller stapling mellan växlar i CloudEngine 8800, 7800, 6800 och 5800-serien.
- Scenarier 2: används för 10GE-anslutning mellan växlar i CloudEngine 12800- och 12800E-serien och växlar i CloudEngine 8800, 7800, 6800 och 5800-serien.

Båda ändarna ansluts till en 10GE optisk port.

[Köp nu](#)