

Huawei 02310QWH Datablad



Huawei SFP-10G-AOC10M aktiv optisk kabel, SFP+, 10G, (850nm, 10m, AOC)

02310QWH

02310QWH - Äkta Huawei SFP-10G-AOC10M aktiv optisk kabel, SFP+, 10G, (850nm, 10m, AOC)

Specifikationer

- Artikelnummer: 02310QWH
- Modulnamn: SFP-10G-AOC10M
- Versionsstöd: V100R003C10 och senare versioner
- Kontakttyp: SFP+-kontakter i båda ändar
- Längd: 10 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](#)