

Huawei 02310SSJ Datablad



Huawei QSFP-4SFP10-AOC10M aktiv optisk kabel, QSFP+ till 4 SFP+, 40G, (850nm, 10m, AOC)

02310SSJ

02310SSJ - Äkta Huawei QSFP-4SFP10-AOC10M aktiv optisk kabel, QSFP+ till 4 SFP+, 40G, (850nm, 10m, AOC)

Specifikationer

- Artikelnummer: 02310SSJ
- Modulnamn: QSFP-4SFP10-AOC10M
- Versionsstöd: V100R006C00 och senare versioner
- Kontakttyp: QSFP+-kontakt i ena änden och fyra SFP+-kontakter i andra änden
- 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.

02310SSJ QSFP+ till 4*SFP+ AOC-kabelanvändningsscenarier och anslutningar

När en 40GE optisk port är uppdelad i fyra 10GE optiska portar:

- 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.

Ena änden ansluts till den optiska 40GE-porten och den andra änden ansluts till fyra optiska 10GE-portar.

[Köp nu](#)