

Huawei 02310SSJ Gegevensblad



Huawei QSFP-4SFP10-AOC10M actieve optische kabel, QSFP+ naar 4 SFP+, 40G, (850nm, 10m, AOC)

02310SSJ

02310SSJ - Originele Huawei QSFP-4SFP10-AOC10M actieve optische kabel, QSFP+ naar 4 SFP+, 40G, (850nm, 10m, AOC)

Specificaties

- Onderdeelnummer: 02310SSJ
- Modulenaam: QSFP-4SFP10-AOC10M
- Versie-ondersteuning: V100R006C00 en latere versies
- Connectortype: QSFP+-connector aan het ene uiteinde en vier SFP+-connectoren aan het andere uiteinde
- Lengte: 10 meter
- Bedrijfsgolflengte: 850 nm
- Bedrijfstemperatuur: 0°C tot 70°C

Een actieve optische kabel (AOC) is een actieve optische vezel met aan beide uiteinden optische modules en is daardoor eenvoudig in gebruik.

02310SSJ QSFP+ tot 4*SFP+ AOC kabelgebruiksscenario's en verbindingen

Wanneer een 40GE optische poort is gesplitst in vier 10GE optische poorten:

- Scenario 1: gebruikt voor 10GE optische poortverbinding of stapeling tussen CloudEngine 8800-, 7800-, 6800- en

5800-serie switches.

- Scenario's 2: gebruikt voor 10GE-verbinding tussen CloudEngine 12800- en 12800E-serie switches en CloudEngine 8800-, 7800-, 6800- en 5800-serie switches.

Het ene uiteinde wordt aangesloten op de 40GE optische poort en het andere uiteinde wordt aangesloten op vier 10GE optische poorten.

[Koop nu](#)