

Huawei 34060670 Datablad



Huawei 34060670 OSN010N06 111.8Gb/s-4Lanes-LanWDM 425 1310nm LC 10km CFP-transceiver

34060670

Huawei 34060670 OSN010N06 CFP Transceiver er et højtydende optisk modul designet til problemfri dataoverførsel i netværksmiljøer. Med en datahastighed på 111,8 Gb/s på tværs af 4 baner og LanWDM-teknologi sikrer denne transceiver pålidelig og effektiv kommunikation over lange afstande. Dens kompakte design og avancerede funktioner gør den ideel til forskellige applikationer, der kræver højhastighedsforbindelse.

Funktioner

- Understøtter datahastigheder på op til 111,8 Gb/s på tværs af 4 baner.
- LanWDM-teknologi for forbedret signalydelse.
- Arbejder ved en bølgelængde på 1310 nm, hvilket sikrer stabilitet.
- LC-stiktype for nem integration.
- 10 km transmissionsafstand til langdistancekommunikation.
- Kompakt CFP-formfaktor til pladsbesparende installationer.

Specifikationer

- Model: Huawei 34060670 OSN010N06.
- Datahastighed: 111,8 Gb/s (4 baner).
- Bølgelængde: 1310 nm.
- Stiktype: LC.

- Transmissionsafstand: Op til 10 km.
- Formfaktor: CFP.

Applikationer

- Datacenterforbindelser til højhastighedsnetværk.
- Telekommunikationsnetværk, der kræver transmission over lange afstande.
- Virksomhedsnetværksmiljøer med høje båndbreddekrav.
- Cloud computing og lagringssystemer.

[Køb nu](#)