

Huawei 34061719 Datablad



Huawei 34061719 OSGXGC+01 XGPON & GPON-OLT-KLASSE C+ OM5270A D2SWX200 SC SFP-modul

34061719

Huawei 34061719 OSGXGC+01 XGPON & GPON-OLT-KLASSE C+ OM5270A D2SWX200 SC SFP-modul

Funktioner

- Hastighedstilstand: Asymmetrisk
- Indkapslingstype: SFP+
- Til Huawei OLT MA5800 XGPON-kort såsom CGID, CGUD, CGHD, CGHF, CGUF

Specifikationer

- Type: Klasse C+
- Driftsbølgelængde:
 - GPON-kanal: Tx: 1490nm Rx: 1310nm
 - XGS-PON Kanal: Tx: 1577nm Rx: 1270nm
- Indkapslingstype: SFP+
- Portpris:
 - GPON-kanal:
 - Sending: 2,488 Gbit/s
 - Modtagelse: 1,244 Gbit/s
 - XG-PON-kanal:
 - Sending: 9,953 Gbit/s
 - Modtagelse: 2,488 Gbit/s
- Minimum optisk udgangseffekt:

- GPON-kanal: 3dBm
- XG-PON-kanal: 5dBm
- Maksimal optisk udgangseffekt:
 - GPON-kanal: 7dBm
 - XG-PON-kanal: 8dBm
- Maksimal modtagerfølsomhed:
 - GPON-kanal: -32dBm
 - XG-PON-kanal: -30,5 dBm
- Optisk stiktype: SC
- Optisk fibertype: Single-mode
- Overbelastningsoptisk effekt:
 - GPON-kanal: -12dBm
 - XG-PON-kanal: -10dBm
- Slukningsforhold: 8,2 dB

[Køb nu](#)