

Alcatel-Lucent 1AB187280065 Datablad



Alcatel-Lucent STM-16 / OC-48 S-16.1/IR-1 S1:1 2,5G 15 km SFP-modul

1AB187280065

Denna Alcatel-Lucent 1AB187280065 SFP-transceiver ger 3GBase-LX-genomströmning upp till 15 km över single-mode fiber (SMF) med en våglängd på 1310nm via en LC-kontakt. Den kan fungera vid temperaturer mellan -40 och 85C. Denna lättinstallerade, hot-swap transceiver har programmerats, unikt serialiserad och datatrafik- och applikationstestad för att säkerställa att den initieras och fungerar identiskt. Det är kompatibelt med MSA (Multi-Source Agreement) och Trade Agreements Act (TAA).

Specifikationer

- Kontakt: LC
- DOM: Icke-DOM
- Miljö: -40 till 85C
- Formtyp: SFP
- Media: SMF
- Räckvidd: 15 km
- Hastighet: 2500 Bas
- Hastighetsbeskrivning: 2,5-Gigabit
- Transceiver Typ: LX
- Våglängd: 1310nm

[Köp nu](#)