

Alcatel-Lucent 3HE00564CA Datablad



Alcatel-Lucent 3HE00564CA IPUIBD7DAA XFP 10GE LR LC 10km ROHS 6/6 0/70C optisk transceivermodul

3HE00564CA

Alcatel-Lucent 3HE00564CA IPUIBD7DAA XFP 10GE LR LC 10km ROHS 6/6 0/70C optisk transceivermodul

Denna Alcatel-Lucent 3HE00564CA XFP-transceiver ger 10GBase-LR-genomströmning upp till 10 km över single-mode fiber (SMF) med en våglängd på 1310nm via en LC-kontakt. Den kan fungera vid temperaturer mellan 0 och 70C. Den har programmerats, unikt serialiserad och testad för datatrafik och applikationer för att säkerställa att den initieras och fungerar identiskt. Alla våra transceivrar följer Multi-Source Agreement (MSA) standarder för att ge sömlös nätverksintegration. Ytterligare produktfunktioner inkluderar stöd för Digital Optical Monitoring (DOM) som ger tillgång till driftparametrar i realtid. Denna transceiver är kompatibel med Trade Agreements Act (TAA).

Specifikationer

- Tillverkare: Alcatel-Lucent
- Artikelnummer: 3HE00564CA
- Transceiver Typ: LR
- Räckvidd: 10 km
- Kontakt: LC
- Formulärtyp: XFP
- Våglängd: 1310nm
- Media: SMF
- Hastighetsbeskrivning: 10-Gigabit
- Miljö: 0 till 70C
- Hastighet: 10GBase

