

Source Photonics SPP-8F-LR-IDFB Datablad



Källa Photonics 6G 1310nm SMF 15km SFP+ Transceiver Module

SPP-8F-LR-IDFB

SPP-8F-LR-IDFB - Genuine Source Photonics 6G 1310nm SMF 15km SFP+ Transceiver Module

Funktioner

- Stöd CPRI-applikation upp till 6.144G
- Upp till 10 km överföring på SMF
- 1310nm DFB-laser med isolator och PIN-mottagare
- SFI höghastighets elektriskt gränssnitt
- 2-trådsgränssnitt med integrerad digital diagnostisk övervakning
- SFP+ MSA-paket med duplex LC-kontakt
- Enkel +3,3V strömförsörjning
- Strömförbrukning mindre än 1 W
- Driftsväska temperatur: -40~+85°C

Specifikationer

- Artikelnummer: SPP-8F-LR-IDFB
- Formfaktor: SFP+
- Datahastighet: 1,25-6,25 Gb/s
- Sändare: DFB
- Mottagare: PIN
- Våglängd (nm): 1310
- Räckvidd (km): 15

- Temperaturområde: -40°C till +85°C

För mer specifikationer för denna Source Photonics SPP-8F-LR-IDFB, besök Source Photonics webbplats.

<https://www.sourcephotonics.com/product/spp-8f-lr-idfb/>

[Köp nu](#)