

Source Photonics SP-GB-LX-CDFN Foglio dati



Ricetrasmittitore Source Photonics 1000BASE-LX SFP (SMF, 1310nm, 10km, LC, DOM) SP-GB-LX-CDFN-FH

SP-GB-LX-CDFN

SP-GB-LX-CDFN - Ricetrasmittitore SFP originale Source Photonics 1000BASE-LX (SMF, 1310nm, 10km, LC, DOM) SP-GB-LX-CDFN-FH

Caratteristiche

- Doppia velocità dati 1,25 Gbps/1,0625 Gbps
- Trasmissione fino a 10 km su SMF
- Laser 1310nm FP e fotorilevatore PIN
- Pacchetto SFP MSA con connettore LC duplex
- Interfaccia monitor diagnostica digitale conforme a SFF-8472
- Alimentazione singola +3,3V
- Temperatura della custodia operativa: Temperatura commerciale: da -5 a +70°C
- Conforme a RoHS 6

Specifiche

- Numero parte: SP-GB-LX-CDFN
- Fattore di forma: SFP
- Velocità dati: 1,25 GB/s
- Trasmettitore: FP
- Ricevitore: PIN

- Lunghezza d'onda (nm): 1310
- Raggio d'azione (km): 10
- Intervallo di temperatura: Temperatura commerciale: da -5 a +70°C

Per ulteriori specifiche di questo Source Photonics SP-GB-LX-CDFN, visitare il sito web di Source Photonics.

<https://www.sourcephotonics.com/product/sp-gb-lx-xdfn/>

[Acquista ora](#)