

Source Photonics SP-GB-LX-CDFN Folha de dados



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

SP-GB-LX-CDFN

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

Características

- Taxa de dados dupla 1,25 Gbps/1,0625 Gbps
- Até 10 km de transmissão em SMF
- Laser FP de 1310 nm e fotodetector de PIN
- Pacote SFP MSA com conector LC duplex
- Interface de monitor de diagnóstico digital compatível com SFF-8472
- Fonte de alimentação única de +3,3 V
- Temperatura do gabinete operacional: Temperatura comercial: -5 a +70°C
- Compatível com RoHS 6

Especificações

- Número da peça: SP-GB-LX-CDFN
- Fator de forma: SFP
- Taxa de dados: 1,25 Gb/s
- Transmissor: PF
- Receptor: PIN

- Comprimento de onda (nm): 1310
- Alcance (km): 10
- Faixa de temperatura: Temperatura comercial: -5 a +70°C

Para obter mais especificações deste Source Photonics SP-GB-LX-CDFN, visite o site da Source Photonics.

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

[Compre agora](#)