

Nokia P02037-A2A Gegevensblad



Originele Nokia P02037.A2A 1.25G 10km 1310nm SFP Transceiver Moduel RTX191-404

P02037-A2A

P02037.A2A - Originele Nokia P02037.A2A 1.25G 10km 1310nm SFP Transceiver Moduel RTX191-404

Functies

- Tot 1,25 Gbps datasnelheid
- Voldoet aan de optische interface van de duplex LC-aansluiting
- Enkele +3.3V voeding
- DDM-functie geïmplementeerd
- Externe kalibratie
- Hot-pluggable
- Ontvanger verlies van signaaluitvoer
- AC-koppeling van PECL-signalen
- Serielle ID-module op MOD(0-2)
- Internationaal klasse 1 laserveiligheid gecertificeerd
- Zender uitschakelen ingang
- Bedrijfstemperatuurbereik: -10~70°C
- RoHS nakoming

Specificaties

- Onderdeelnummer: P02037.A2A
- MPN: RTX191-404

- Vormfactor: SFP
- Gegevenssnelheid (max): 1,25 Gb/s
- Aansluiting: Duplex LC
- Zender: FP
- Ontvanger: pincode
- Golflengte (nm): 1310
- Steenbolk: -9 ~ -3dBm
- S: <-20dBm
- Bereik (km): 10
- Bedrijfstemperatuur: -10~70°C

[Koop nu](#)