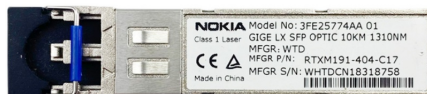


# Nokia 3FE25774AA Gegevensblad



Originele Nokia GIGE LX 10km 1310nm SFP OPTIC RTX191-404-C17

3FE25774AA

3FE25774AA - Originele Nokia GIGE LX 10km 1310nm SFP OPTIC RTX191-404-C17

## 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°C tot 70°C
- RoHS nakoming

## Specificaties

- Merk: Nokia
- Onderdeelnummer: 3FE25774AA

- MPN: RTX191-404-C17
- Vormfactor: SFP
- Maximale gegevenssnelheid: 1,25 Gb/s
- Golflengte: 1310nm
- Maximale kabelafstand: 10 km
- Aansluiting: Duplex LC
- Kabeltype: SMF
- Zender type: 1310nm FP
- Type ontvanger: pincode
- DDM/DOM: ondersteund
- Commercieel temperatuurbereik: -10 tot 70°C
- TX-vermogen: -9 ~ -3dBm
- Gevoeligheid ontvanger: <-20dBm
- Protocollen: 1000BASE-LX

[Koop nu](#)