

Nokia 3HE00027CAAA01 Gegevensblad



Nokia 3HE00027CA 3HE00027CAAA01 SFP GIGE SX LC, ROHS 6/6, DDM, -40/85C, FTLF8519P3BTL-A6 IPUIBDKDAA
3HE00027CAAA01

Nokia 3HE00027CA 3HE00027CAAA01 SFP GIGE SX LC, ROHS 6/6, DDM, -40/85C, FTLF8519P3BTL-A6 IPUIBDKDAA

Deze Nokia 3HE00027CA 3HE00027CAAA01-optiek is een krachtige en kosteneffectieve insteekbare transceiver met kleine vormfactor. Het is geschikt voor 1000BASE-SX Gigabit Ethernet en 1G Fibre Channel-toepassingen. Het product is geprogrammeerd en getest om te werken met Alcatel-Lucent Nokia Gigabit Ethernet-switches, Ethernet-routers, netwerkinterfacekaarten (NIC's) en mediaconverters.

Specificaties

- Merk: Nokia
- Onderdeelnummers: 3HE00027CA, 3HE00027CAAA01, FTLF8519P3BTL-A6, IPUIBDKDAA
- Vormfactor: SFP
- Gegevenssnelheid: 1,25 Gb/s
- Golf lengte: 850 nm
- Vezeltype: MMF
- Maximale afstand: 550 m
- Optische componenten: VCSEL/PIN
- Zendervermogen: -9 ~ -3 dBm
- Extinctieverhouding: > 9 dB
- Gevoeligheid ontvanger: < -18 dBm
- Overbelasting ontvanger: > 0 dBm
- Aansluiting: LC-duplex

- Digitale diagnostische bewaking: Ja
- Omgeving
 - In bedrijf: 0°C tot 70°C
 - Opslag: -40°C tot 85°C
- Gewicht: 0,025 kg

[Koop nu](#)