

Nokia 3FE53441BA Datablad



Äkta Nokia 3FE53441BA 01 GPON OLT SFP C+ Ctemp OPTIC Module RTX167-526

3FE53441BA

Denna Nokia 3FE53441BA SFP-transceiver ger 2,4 Gbs/1,2 Gbs-C+ genomströmning upp till 20 km över singelmodsfiber (SMF) med en våglängd på 1490nmTx/1310nmRx via en SC-kontakt. Denna lättinstallerade, hot-swap transceiver har programmerats, unikt serialiserad och datatrafik- och applikationstestad för att säkerställa att den initieras och fungerar identiskt. Denna transceiver är kompatibel med Trade Agreements Act (TAA).

Specifikationer

- Märke: Nokia
- Artikelnummer: 3FE53441BA
- Formfaktor: SFP
- Max datahastighet: TX-2.5G/RX-1.25G
- Våglängd: TX 1490nm/RX 1310nm
- Max avstånd: 20 km
- Kontakt: Simplex SC
- Sändartyp: 1490nm DFB
- Kabeltyp: SMF
- Mottagartyp: APD
- Sändningseffekt: +3,0~+7,0dBm
- Mottagarens känslighet: < -30,0dBm
- Protokoll: MSA-kompatibel

- Drifttemperatur: 0 till 70°C (32 till 158°F)

[Köp nu](#)