Nokia 3FE53441BA Datenblatt



Original Nokia 3FE53441BA 01 GPON OLT SFP C+ Ctemp OPTIC Module RTXM167-526

3FE53441BA

Dieser Nokia 3FE53441BA SFP-Transceiver bietet 2,4 Gbit/s/1,2 Gbit/s-C+ Durchsatz bis zu 20 km über Singlemode-Glasfaser (SMF) mit einer Wellenl inge von 1490 nm Tx/1310 nm Rx über einen SC-Anschluss. Dieser einfach zu installierende, Hot-Swap-f inge Transceiver wurde programmiert, einzigartig serialisiert und auf Datenverkehr und Anwendung getestet, um sicherzustellen, dass er identisch initialisiert und funktioniert. Dieser Transceiver ist Trade Agreements Act (TAA)-konform.

Spezifikationen

• Marke: Nokia

• Teilenummer: 3FE53441BA

• Formfaktor: SFP

Maximale Datenrate: TX-2.5G/RX-1.25G
Wellenl Enge: TX 1490 nm/RX 1310 nm

• Maximale Entfernung: 20 km

Anschluss: Simplex-SCSendertyp: 1490nm DFB

• Kabeltyp: SMF

• Empf Ingertyp: APD

• TX-Leistung: +3,0 ~ +7,0 dBm

• Empf Ingerempfindlichkeit: < -30,0 dBm

• Protokolle: MSA-konform

• Betriebstemperatur: 0 bis 70 °C (32 bis 158 °F)

<u>Jetzt kaufen</u>