

# Nokia 1AB474800005 Datenblatt



## **Nokia 1AB474800005 WOTREGZTAA QSFP28 100GBASE-SR4 OTU4 100M MMF-Modul**

### **1AB474800005**

## **Nokia 1AB474800005 WOTREGZTAA QSFP28 100GBASE-SR4 OTU4 100M MMF-Modul**

Dieser Nokia 1AB474800005 QSFP28-Transceiver bietet 100GbE/OTU-4/128G FC Fibre Channel-Durchsatz von bis zu 100 m über Multimode-Glasfaser (MMF) mit einer Wellenlänge von 850 nm über einen LC-Anschluss. Dieser einfach zu installierende, Hot-Swap-fähige Transceiver wurde programmiert, eindeutig serialisiert und auf Datenverkehr und Anwendung getestet, um sicherzustellen, dass er identisch initialisiert und funktioniert. Es ist auch eine Unterstützung für digitale optische Überwachung (DOM) vorhanden, um den Zugriff auf Betriebsparameter in Echtzeit zu ermöglichen. Dieser Transceiver ist konform mit dem Trade Agreements Act (TAA).

### **Spezifikationen**

- Marke: Nokia
- Teilenummer(n): 1AB474800005, WOTREGZTAA
- Formfaktor: QSFP28
- Transceivertyp: SR4
- Reichweite: 100m
- Anschluss: MPO
- Wellenlänge: 850 nm
- Medien: MMF
- Geschwindigkeitsbeschreibung: OTU4
- Umgebung: 0 bis 70 °C
- Geschwindigkeit: 100GBase/OTU4
- DOM: Ja

[Jetzt kaufen](#)