

# Nokia 473841A-101 Datenblatt



Original Nokia 473841A.101 SFP+ 9.8G 30km 1310nm Transceiver MTRS-1E81-01

473841A-101

473841A.101 – Original Nokia 473841A.101 SFP+ 9.8G 30km 1310nm Transceiver MTRS-1E81-01

## Spezifikationen

- Teilenummer: 473841A.101
- Herstellernummer: MTRS-1E81-01
- Formfaktor: SFP+
- Maximale Datenrate: 9,8 G
- Wellenlänge: 1310nm
- Maximale Kabellänge: 30 km
- Anschluss: LC-Duplex
- Optische Komponenten: DFB 1310nm
- Medien: SMF
- DOM-Unterstützung: Ja
- TX-Leistung: 0 ~ 5 dBm
- Empfängerempfindlichkeit: < -16dBm
- Industrieller Temperaturbereich: -40 bis 85 °C (-40 bis 185 °F)
- Protokolle: SFP+ MSA-konform, CPRI, eCPRI

[Jetzt kaufen](#)