

Nokia 473841A-101 Folha de dados



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

473841A-101

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

Especificações

- Número da peça: 473841A.101
- MPN: MTRS-1E81-01
- Fator de forma: SFP+
- Taxa máxima de dados: 9,8 G
- Comprimento de onda: 1310 nm
- Distância máxima do cabo: 30 km
- Conector: LC duplex
- Componentes ópticos: DFB 1310nm
- Mídia: SMF
- Suporte DOM: Sim
- Potência TX: 0~5dBm
- Sensibilidade do receptor: <-16dBm
- Faixa de temperatura industrial: -40 a 85°C (-40 a 185°F)
- Protocolos: Compatível com SFP+ MSA, CPRI, eCPRI

[Compre agora](#)