

Nokia 473841A-101 Hoja de datos



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

473841A-101

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

Especificaciones

- Número de pieza: 473841A.101
- MPN: MTRS-1E81-01
- Factor de forma: SFP+
- Velocidad máxima de datos: 9.8G
- Longitud de onda: 1310nm
- Distancia máxima del cable: 30 km
- Conector: LC dúplex
- Componentes ópticos: DFB 1310nm
- Medios: SMF
- Soporte DOM: Sí
- Potencia de transmisión: 0~5dBm
- Sensibilidad del receptor: <-16dBm
- Rango de temperatura industrial: -40 a 85 °C (-40 a 185 °F)
- Protocolos: compatible con SFP+ MSA, CPRI, eCPRI

[Comprar ahora](#)