

Opnext TRF7053FN-GA420 Foglio dati



Modulo ottico Opnext 10G 1550nm 40KM XFP

TRF7053FN-GA420

TRF7053FN-GA420 - Modulo ottico Opnext 10G 1550nm 40km XFP

Specifiche

- Marca: Opnext
- Luogo di origine: Giappone
- Condizione: Nuovo
- Fattore di forma: XFP
- Lunghezza d'onda: 1550 nm
- Distanza: 40 km
- Velocità dati (massima): 10G
- Temperatura della cassa di fascia bassa (°C): -5°C
- Temperatura cassa di fascia alta (°C): 75°C
- Connettore: doppio connettore LC
- Certificato: CE, FCC
- DDMI: Sì

[Acquista ora](#)