

Opnext TRF7053FN-GA010 Fiche technique



Module optique XFP monomode Opnext 10 Go 40 km 1550 nm

TRF7053FN-GA010

TRF7053FN-GA010 - Module Opnext Opnext 10Gb 40km 1550nm Monomode XFP

Caractéristiques

- Marque : Opnext
- Lieu d'origine : Japon
- Condition: Nouveau
- Facteur de forme : XFP
- Longueur d'onde : 1550nm
- Distance : 40 km
- Débit de données (max): 10G
- Température basse du boîtier (°C) : -5°C
- Température du boîtier haut de gamme (°C) : 75°C
- Connecteur : double connecteur LC
- Certificat : CE, FCC
- DDMI : Oui

[Acheter maintenant](#)