

Opnext TRF7061FN-GA420 Datenblatt



Opnext 10G 1550 nm 80 km XFP-Transceiver-Modul

TRF7061FN-GA420

TRF7061FN-GA420 - Opnext 10G 1550nm 80km XFP-Transceiver-Modul

Spezifikationen

- Marke: Opnext
- Herkunftsort: Japan
- Artikelzustand: Neu
- Formfaktor: XFP
- Wellenlänge: 1550nm
- Entfernung: 80 km
- Datenrate (max.): 10G
- Untere Gehäusetemperatur (°C): -5°C
- High-End-Gehäusetemperatur (°C): 75°C
- Anschluss: Dual-LC-Anschluss
- Zertifikat: CE, FCC
- DMI: Ja

[Jetzt kaufen](#)