Opnext TRF7061FN-GA420 Fiche technique



Module émetteur-récepteur Opnext 10G 1550nm 80km XFP

TRF7061FN-GA420

TRF7061FN-GA420 - Module émetteur-récepteur XFP Opnext 10G 1550nm 80km

Caractéristiques

• Marque : Opnext

• Lieu d'origine : Japon

• Condition: Nouveau

• Facteur de forme : XFP

• Longueur d'onde : 1550nm

• Distance: 80 km

• Débit de données (max): 10G

• Température basse du bo Litier (°C): -5°C

• Température du bo Lier haut de gamme (°C) : 75°C

• Connecteur : double connecteur LC

• Certificat : CE, FCC

• DDMI: Oui

Acheter maintenant