

# Opnext TRF2001EN-GA000 Fiche technique



Opnext Ethernet 10G et Fibre Channel 10G, 850nm, 300m, SR, 9.8G CPRI XFP

TRF2001EN-GA000

TRF2001EN-GA000 - Opnext 10G Ethernet et Fibre Channel 10G, 850nm, 300m, SR, 9.8G CPRI XFP

## Caractéristiques

- Marque : Opnext
- Condition: Nouveau
- Nom de l'appareil : émetteurs-récepteurs optiques
- Type de module : Enfichable
- Facteur de forme : XFP
- Longueur d'onde : 850 nm
- Distance : 300 m
- Connecteur : Double LC
- Type de média : Multimode
- DDMI : Oui

[Acheter maintenant](#)