

Opnext TRF2001EN-GA000 Folha de dados



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

TRF2001EN-GA000

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

Especificações

- Marca: Opnext
- Condição: Nova
- Nome do dispositivo: Transceptores ópticos
- Tipo de módulo: conectável
- Fator de forma: XFP
- Comprimento de onda: 850nm
- Distância: 300m
- Conector: LC duplo
- Tipo de mídia: multimodo
- DDMI: Sim

[Compre agora](#)