

Le G511MM est conçu pour étendre les distances de transfert sur la base d'une connectivité Ethernet 10 Gbit / s. Il s'agit d'un émetteur-récepteur SFP + multimode 850 nm haute performance 10GBASE-SR. Il prend en charge les connexions Ethernet 10G en duplex intégral jusqu'à 300 m ou 33 m avec respectivement des câbles à fibre 50/125 µm ou 62,5 / 125 µm..



CARACTERISTIQUES

- Longueur d'onde: 850 nm
- Alimentation: 3,3 V
- Sûreté et émission: FCC, CE
- Type de fibre: 50/125 ou 62,5/12 µm
- Longueur de câble max: 300m (OM3)
- Débit de données: 10 Gbps
- Type de port: LC/UPC
- Norme MSA

Garantie
1 an*

RoHS-CE
FCC

Unité de
vente: 1

Code douanier:
84719000

