

FICHE PRODUIT UNIFORMATIC

REFERENCE 60 524

MINIGBIC 10G SFP+MONOMODE 10KM-1310NM



DESCRIPTION:

Le module mini g-bic est prévu pour être logé dans un emplacement SFP des switchs et transceivers

Ce produit permet d'étendre les distances de transfert sur la base d'une connectivité Ethernet 10 Gbit / s.

DESCRIPTION DETAILLEE:

Cet émetteur-récepteur SFP + monomode dispose de 1310 nm. Il prend en charge les connexions Ethernet 10G en duplex intégral jusqu'à 10km avec des câbles fibre 9/125µm monomode.

Il prend en charge la surveillance de diagnostic numérique.

N'ayant pas de configuration ou logiciel d'installation nécessaire, il est facile d'utilisation. De taille plus modeste, ils assureront les mêmes fonctionnalités que les transceivers.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:

Connecteur:	LC Duplex
Longueur d'onde :	1310 nm
Type de fibres :	9/125µm Monomode
Longueur de câble max. :	10 KM
Alimentation :	3.3V
Standard :	IEEE 802.3ae
DDM:	Oui
SFP-MSA:	Oui
Température de fonctionnement :	0-70°c



Données Logistiques

 Référence : 60 524
 Code Douane : nc
 Poids Brut : nc
 Dim produit : nc
 Dim produit : nc
 Dim emballage : nc

 Code EAN : 3660450605247
 Pays d'origine : Chine
 Poids Net : nc
 Cond produit : 1 pc
 Cond emballage : nc



UNIFORMATIC 60 rue Louis Ampère Z.I Les Chanoux 93330 NEUILLY SUR MARNE

 WEB: www.uniformatic.fr