

FICHE PRODUIT UNIFORMATIC

MODULE MINIGBIC MONOMODE CONNECTEUR LC 10GB







DESCRIPTION:

Prévus pour être logés dans les emplacements SFP des switchs et transcievers.

DESCRIPTION DETAILLEE:

SFP+ 10GB, il dispose d'une haute-qualité émetteur-récepteur.

Ce module est fourni avec un connecteur LC duplex.

Il est compatible avec les standards SFP Multi-Sourcing Agreement (MSA).

Le module minigbic est à la norme RoHS et sans plomb.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:

Connecteurs:	LC monomode
Longueur d'onde :	850 VCSEL Laser Diode
Fréquence :	1310nm
Sensibilité de réception optique :	-14.4 à 0.5dBm±3dB
Budget de puissance de liaison optique :	6.2dB
Puissance d'entrée :	2.97 to 3.63V±3%
Consommation d'énergie :	1W
Débit des données :	10Gbps Bi-directional data link
Puissance de transmission optique :	-8.2~+0.5dBm±3dB
Distance de fonctionnement :	Jusqu'à 10km (9/125 μm)
Température de fonctionnement (° C) :	0°C~70°C
Humidité de fonctionnement :	5~95%
Température de stockage (° C) :	-40°C~85°C

Données Logistiques

Référence : SPE11083 Poids Brut : nc Code Douane : nc Dimensions : nc Code EAN : nc Pays d'origine : Chine Poids Net : nc Conditionnement : nc

TEL: 01.58.02.06.06



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

FAX: 01.58.02.06.07

WEB: www.uniformatic.fr