

SFP 10G LC SM-I

Switchs/routeurs

Les modules SFP+ (Small Form Factor Pluggable) sont des émetteurs-récepteurs compacts, enfichables à chaud, d'une largeur de bande de 10 Gbps pour les fibres monomodes 9/125um.

Ils sont utilisés pour connecter des switchs, des OLT et des routeurs.

Spécifications techniques

- jusqu'à 10,5 Gbps
- longueur d'onde de 1310nm
- connecteur LC/UPC
- fibre monomode 9/125um
- 1,4 km
- échange à chaud

SFP 10G LC SM-I		
Code		287762
Caractéristiques principales		
Tension d'alimentation	V	3,3
Température de fonctionnement	°C	De 0 à +70
Température de stockage	°C	De -40 à +85
Humidité relative	%	de 10 à 90 (sans condensation)
Dimensions et conditionnement		
Conditionnement		Individuel
Pièces		1
Code EAN		8016978108435
Dimensions de l'emballage	mm	34 x 23 x 80
Dimensions du produit	mm	57 x 12.8 x 13.6
Poids carton	kg	0.025