

## SFP 10G LC SM

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.

Compatible avec toutes les grandes marques de routeurs, switchs et OLT.



### Spécifications techniques

- jusqu'à 10,3 Gbps
- longueur d'onde de 1310nm
- connecteur LC/UPC
- fibre monomode
- 10 km
- Conforme à la norme MSA

| SFP 10G LC SM                 |    |                               |
|-------------------------------|----|-------------------------------|
| Code                          |    | 287761                        |
| 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 5 à 70 (sans condensation) |
| Dimensions et conditionnement |    |                               |
| Conditionnement               |    | Individuel                    |
| Pièces                        |    | 1                             |
| Code EAN                      |    | 8016978108428                 |
| Dimensions de l'emballage     | mm | 34 x 23 x 80                  |
| Dimensions du produit         | mm | 57 x 12.8 x 13.6              |
| Poids carton                  | kg | 0.09                          |
| Poids                         | kg | 0.035                         |