

Alcatel-Lucent 3HE00028CA Fiche technique



Émetteur-récepteur optique Alcatel-Lucent 3HE00028CA SFP-GIGE-LX-LC ROHS 6/6 DDM

3HE00028CA

Émetteur-récepteur optique Alcatel-Lucent 3HE00028CA SFP-GIGE-LX-LC ROHS 6/6 DDM

Cet émetteur-récepteur SFP Alcatel-Lucent 3HE00028CA fournit un débit 1000Base-LX jusqu'à 10 km sur fibre monomode (SMF) en utilisant une longueur d'onde de 1310 nm via un connecteur LC. Cet émetteur-récepteur facile à installer et remplaçable à chaud a été programmé, sérialisé de manière unique et le trafic de données et l'application ont été testés pour garantir qu'il s'initialisera et fonctionnera de manière identique. La prise en charge de la surveillance optique numérique (DOM) est également présente pour permettre l'accès aux paramètres de fonctionnement en temps réel. Cet émetteur-récepteur est conforme à la loi sur les accords commerciaux (TAA).

Caractéristiques

- Fabricant : Alcatel-Lucent
- Numéro de pièce : 3HE00028CA
- Facteur de forme : SFP
- Débit de données : 1,25 Go/s
- Longueur d'onde : 1310 nm
- Type de fibre : SMF
- Distance maximale : 10 km
- Composants optiques : FP/PIN
- Puissance de l'émetteur : -9 ~ -3 dBm
- Taux d'extinction : > 9 dB
- Sensibilité du récepteur : < -22 dBm

- Surcharge du récepteur : > 0 dBm
- Connecteur : LC Duplex
- Surveillance diagnostique numérique : Oui
- Température de fonctionnement : 0°C à 70°C
- Température de stockage : -40°C à 85°C
- Poids : 0,025 kg
- Application : canal de fibre Gigabit, Ethernet Gigabit
- Conformité
 - CEI/EN 61000-4-2, CEI-60825
 - FDA 21CFR 1040.10 et 1040.11
 - RoHS

[Acheter maintenant](#)