

# Nokia 1AB410060001 Fiche technique



Module émetteur-récepteur SFP+ I-temp d'origine Nokia 1AB410060001 10GbE / CPRI 3-7 SMDF 10.3G 10km

1AB410060001

Cet émetteur-récepteur Nokia 1AB410060001 SFP+ fournit un débit 10GBase-LR jusqu'à 10 km sur fibre monomode (SMF) en utilisant une longueur d'onde de 1310 nm via un connecteur LC duplex. 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

- Marque : Nokia
- Numéro de pièce : 1AB410060001
- Type de formulaire : SFP+
- Type d'émetteur-récepteur : LR
- Vitesse : 10,3 Go/s
- Connecteur : LC duplex
- Média : SMF
- Longueur d'onde : 1310nm
- Portée : 10 km
- DOM : Oui
- Température de fonctionnement : -40~85°C

[Acheter maintenant](#)