

# HPE J9054C Fiche technique



Émetteur-récepteur HPE J9054C X111 100M SFP LC FX

J9054C

Émetteur-récepteur HPE J9054C X111 100M SFP LC FX

Cet émetteur-récepteur SFP HPE H3C J9054C prend en charge jusqu'à 2 km de longueur de liaison sur fibre multimode (MMF) en utilisant une longueur d'onde de 1310 nm via un connecteur LC. Doté d'une faible consommation d'énergie, l'émetteur-récepteur SFP 100BASE remplaçable à chaud est idéal pour les liaisons de communication Fast Ethernet des fournisseurs de services Internet (ISP), les réseaux LAN et SAN d'entreprise, les réseaux LAN et SAN de centre de données et d'autres liaisons optiques.

## Caractéristiques

- Marque : HPE ProCurve
- Numéro de pièce : J9054C
- Facteur de forme : SFP
- Débit de données maximal : 100 Mbps
- Longueur d'onde : 1310nm
- Distance maximale du câble : 2 km
- Connecteur : LC duplex
- Composants optiques : FP 1310nm
- Média : MMF
- Prise en charge DOM : Oui
- Puissance d'émission : -15~-8dBm
- Sensibilité du récepteur : < -32 dBm

- Plage de température commerciale : 0 à 70 °C (32 à 158 °F)

[Acheter maintenant](#)