

HPE JG081C Fiche technique



Câble cuivre à connexion directe HPE JG081C X240 10G SFP+ à SFP+ 5 m

JG081C

HPE JG081C : Câble cuivre à connexion directe HPE FlexNetwork X240 10G SFP+ vers SFP+ 5 m

Le HPE JG081C est un câble à connexion directe de HPE. Les câbles à connexion directe offrent aux utilisateurs un moyen efficace d'établir diverses connexions dans le centre de données sur un certain nombre de distances. Les câbles à connexion directe sont économiques et durables.

Caractéristiques

- Longueur du câble : 5 mètres
- Conçu pour : Commutateurs HPE
- Connecteur : 10 Gigabit SFP+ vers SFP+
- Type de câble : câble en cuivre à connexion directe
- Numéro de pièce : JG081C
- Condition : Neuf scellé en usine

[Acheter maintenant](#)