

HPE J9281A Fiche technique



Cable cuivre à connexion directe HPE J9281A X242 10G SFP+ vers SFP+ 1 m

J9281A

Cable cuivre à connexion directe HPE J9281A X242 10G SFP+ vers SFP+ 1 m

Le HPE J9281A est conçu pour être utilisé dans les commutateurs Aruba 10G (ports SFP+) suivants 2540, 2920, 2930, 3810, 5400, 5406, 8320, 8400 et OfficeConnect 1850, 1950.

Caractéristiques

- Type de formulaire : SFP+ à SFP+
- Débit de données : 10 G
- Longueur : 1 mètre
- Connecteur : SFP+
- Type de fibre : CU
- Température de fonctionnement : 0 ~ 70 C
- DOM pris en charge : N/A

[Acheter maintenant](#)