

Arista XVR-10167-20 Foglio dati



Ricetrasmittitore Arista QSFP-100G-SWDM4 XVR-10167-20 100GBASE-SWDM4 QSFP, fino a 70 m su OM3 o 100 m su OM4 duplex multimodale

XVR-10167-20

Arista offre un ampio portafoglio di ricetrasmittitori ottici e cavi in rame ad alte prestazioni per reti di data center e campus, con velocità che vanno da 1G a 800G e portata da 1 m a 80 km+.

Vantaggi dell'ottica Arista

- Qualità e supporto: distribuisce in tutta sicurezza l'infrastruttura di rete mission-critical. Completamente supportato dal supporto Arista.
- Distribuzione più rapida: eliminazione dei cicli di qualificazione per l'ottica.
- Riduci le spese operative: evita costosi guasti di rete e tempi di inattività dovuti a incompatibilità o guasti dell'ottica.
- Semplifica l'approvvigionamento: sportello unico per la connettività ottica e in rame da 1G a 400G.
- Funzionamento Plug-and-Play: semplice da usare, piena integrazione con EOS e CloudVision, "funziona e basta".

Specifiche

- Marca: Arista
- Modello: QSFP-100G-SWDM4
- Codice: XVR-10167-20
- Descrizione: Ricetrasmittitore QSFP 100GBASE-SWDM4, fino a 70 m su OM3 o 100 m su OM4 duplex multimodale

- Tipo: 100GBASE-SWDM4
- Supporti/Portata: 50 □MMF/70 m (OM3), 100 m (OM4)

[Acquista ora](#)