

Arista XVR-00071-01 Foglio dati



Arista QSFP-40G-UNIV XVR-00071-01 Ricetrasmittitore QSFP+ universale 40G, fino a 150 m su duplex OM3 e OM4 MMF o 500 m su duplex SMF

XVR-00071-01

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

Vantaggi dell'ottica Arista

- Qualità e supporto: implementa con sicurezza l'infrastruttura di rete mission-critical. Completamente supportato da Arista Support.
- Implementazione più rapida: elimina i cicli di qualificazione per l'ottica.
- Riduzione dell'Opex: evitare costosi guasti di rete e tempi di inattività dovuti a incompatibilità o guasti dell'ottica.
- Semplifica l'approvvigionamento: One-stop-shop 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-40G-UNIV
- P/N: XVR-00071-01
- Descrizione: Ricetrasmittitore QSFP+ universale 40G, fino a 150 m su duplex OM3 e OM4 MMF o 500 m su duplex SMF

- Tipo: 40GBASE-UNIV
- Supporti/Portata: 50 □MMF / 150 m, 9 □SMF / 500 m

[Acquista ora](#)