

Arista XVR-00071-01 Datenblatt



Arista QSFP-40G-UNIV XVR-00071-01 40G Universal QSFP+ Transceiver, bis zu 150 m über Duplex OM3 und OM4 MMF oder 500 m über Duplex SMF

XVR-00071-01

Arista bietet ein breites Portfolio an leistungsstarken optischen Transceivern und Kupferkabeln für Rechenzentrums- und Campusnetzwerke mit Geschwindigkeiten von 1G bis 800G und einer Reichweite von 1 m bis über 80 km.

Vorteile von Arista Optics

- **Qualität und Support:** Stellen Sie geschäftskritische Netzwerkinfrastruktur mit Zuversicht bereit. Vollständig unterstützt durch den Arista-Support.
- **Schnellere Bereitstellung:** Eliminieren Sie Qualifizierungszyklen für Optiken.
- **Reduzieren Sie die Betriebskosten:** Vermeiden Sie kostspielige Netzwerkausfälle und Ausfallzeiten aufgrund von Inkompatibilitäten oder Ausfällen der Optik.
- **Vereinfachen Sie die Beschaffung:** One-Stop-Shop für optische und Kupfer-Konnektivität von 1G bis 400G.
- **Plug-and-Play-Betrieb:** Einfach zu bedienen, vollständige Integration mit EOS und CloudVision, „es funktioniert einfach“.

Spezifikationen

- Marke: Arista
- Modell: QSFP-40G-UNIV

- P/N: XVR-00071-01
- Beschreibung: 40G Universal QSFP+ Transceiver, bis zu 150 m über Duplex OM3 und OM4 MMF oder 500 m über Duplex SMF
- Typ: 40GBASE-UNIV
- Medien/Reichweite: 50 μ MMF / 150 m, 9 μ SMF / 500 m

[Jetzt kaufen](#)