

Arista XVR-00007-02 Datenblatt



Arista SFP-1G-T XVR-00007-02 100/1000BASE-T SFP Kupfer-Transceiver

XVR-00007-02

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 Netzwerkaufwände 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:** SFP-1G-T

- P/N: XVR-00007-02
- Beschreibung: 100/1000BASE-T SFP Kupfer-Transceiver
- Typ: 1000BASE-T
- Medien/Reichweite: Cat5e / 100 m

[Jetzt kaufen](#)