

Arista XVR-10167-20 Hoja de datos



Transceptor QSFP Arista QSFP-100G-SWDM4 XVR-10167-20 100GBASE-SWDM4, hasta 70 m sobre OM3 o 100 m sobre OM4 dúplex multimodo

XVR-10167-20

Arista ofrece una amplia cartera de transceptores ópticos y cables de cobre de alto rendimiento para redes de centros de datos y campus, con velocidades que van desde 1G a 800G y un alcance de 1 ma 80 km+.

Ventajas de la óptica Arista

- Calidad y soporte: implemente infraestructura de red de misión crítica con confianza. Totalmente respaldado por Arista Support.
- Implementación más rápida: Elimine los ciclos de calificación para la óptica.
- Reduzca Opex: evite costosas fallas de red y tiempos de inactividad debido a fallas o incompatibilidades ópticas.
- Simplifique las adquisiciones: ventanilla única para conectividad óptica y de cobre de 1G a 400G.
- Operación Plug-and-Play: fácil de usar, integración total con EOS y CloudVision, "simplemente funciona".

Especificaciones

- Marca: Arista
- Modelo: QSFP-100G-SWDM4
- P/N: XVR-10167-20
- Descripción: Transceptor QSFP 100GBASE-SWDM4, hasta 70 m sobre OM3 o 100 m sobre OM4 dúplex multimodo
- Tipo: 100GBASE-SWDM4

- Medios/Alcance: 50 \square MMF / 70 m (OM3), 100 m (OM4)

[Comprar ahora](#)