

Arista XVR-10163-20 Folha de dados



Transceptor Arista QSFP-100G-CWDM4 XVR-10163-20 100GBASE-CWDM4 QSFP, até 2 km em SMF duplex, taxa dupla de 100G/40G

XVR-10163-20

A Arista oferece um amplo portfólio de transceptores ópticos de alto desempenho e cabos de cobre para datacenters e redes de campus, com velocidades que variam de 1G a 800G e alcance de 1m a 80km+.

Vantagens da Arista Optics

- Qualidade e suporte: implemente infraestrutura de rede de missão crítica com confiança. Totalmente apoiado pelo suporte da Arista.
- Implantação mais rápida: Elimine os ciclos de qualificação para ótica.
- Reduza Opex: Evite falhas de rede dispendiosas e tempo de inatividade devido a incompatibilidade ou falhas ópticas.
- Simplifique a aquisição: balcão único para conectividade óptica e de cobre de 1G a 400G.
- Operação Plug-and-Play: Simples de usar, integrada total com EOS e CloudVision, 'simplesmente funciona'.

Especificações

- Marca: Arista
- Modelo: QSFP-100G-CWDM4
- P/N: XVR-10163-20
- Descrição: Transceptor QSFP 100GBASE-CWDM4, até 2 km em SMF duplex, taxa dupla de 100G/40G
- Tipo: 100GBASE-CWDM4

- Mídia/Alcance: 9 SMF / 2km

[Compre agora](#)