

Arista XVR-00013-02 Folha de dados



Arista QSFP-40G-PLRL4 XVR-00013-02 Transceptor 40G QSFP+, até 1km sobre SMF paralelo (4x10G LR até 1km) MTP-12
XVR-00013-02

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-40G-PLRL4
- P/N: XVR-00013-02
- Descrição: Transceptor 40G QSFP+, até 1km em paralelo SMF (4x10G LR até 1km) MTP-12
- Tipo: 40GBASE-PLRL4
- Mídia/Alcance: 9 pinos SMF/1km

[Compre agora](#)