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 miss 🗅 crítica com confian 🗅. Totalmente apoiado pelo suporte da Arista.
- Implanta 🗓 🖒 mais rápida: Elimine os ciclos de qualifica 🗓 🖒 para ótica.
- Reduza Opex: Evite falhas de rede dispendiosas e tempo de inatividade devido a incompatibilidade ou falhas ópticas.
- Simplifique a aquisi 🛮 🖒 : balc 🖒 único para conectividade óptica e de cobre de 1G a 400G.
- Opera 🗆 Do Plug-and-Play: Simples de usar, integra 🗆 Do total com EOS e CloudVision, 'simplesmente funciona'.

Especifica □□es

• Marca: Arista

• Modelo: QSFP-40G-PLRL4

• P/N: XVR-00013-02

• Descri □□: Transceptor 40G QSFP+, até 1km em paralelo SMF (4x10G LR até 1km) MTP-12

• Tipo: 40GBASE-PLRL4

• Mídia/Alcance: 9 □SMF/1km

Compre agora