



Cabo Óptico AOC QSFP28 5m

F10-Q28AOC-005

Cabo óptico AOC QSFP28 de 100GE, realiza conexão de até 5 m.



100 Gbps



5 m



Hot Swap



A: 8,5 mm | L: 18,4 mm | C: 68,7 mm
C: 117 mm (com ejetor)
Cabo: 5 metros



Características

Características Gerais

Modelo	QSFP28 (Quad Small Form-factor Pluggable)
Taxa de transferência	100 Gbps
Distância	5 metros
DDM	Suportado

Características de Ambiente

Temperatura de armazenamento	-40 ~ +85 °C
Temperatura de operação	0 ~ 70 °C
Umidade relativa	0 ~ 85 % (sem condensação)

Padrões e Certificações

Padrões	IEEE 802.3 QSFP MSA Infiniband EDR
Certificações	RoHS



Aplicação

Cabo óptico ideal para uso em interligações de equipamentos no rack que necessitem alta taxa de transferência.

Mais informações

Para mais informações entre em contato com o nosso suporte.
[Acesse o site para saber mais.](#)

v.1.0

