

# Cisco QSFP-4SFP25G-CU1M Foglio dati



Cavo splitter in rame passivo Cisco QSFP-4SFP25G-CU1M da 100 G QSFP a 4xSFP25G, 1 metro

QSFP-4SFP25G-CU1M

Cisco QSFP-4SFP25G-CU1M

I cavi breakout ad attacco diretto in rame da Cisco QSFP-100G a quattro SFP-25G sono adatti per collegamenti molto brevi e offrono un modo conveniente per connettersi all'interno di rack e tra rack adiacenti. Questi cavi breakout si collegano a una porta QSFP da 100 G di uno switch Cisco su un'estremità e a quattro porte SFP da 25 G di uno switch/server Cisco sull'altra estremità. Cisco attualmente offre cavi passivi in lunghezze di 1, 2, 3 e 5 metri.

## Specifiche

- Codice prodotto: QSFP-4SFP25G-CU1M
- Descrizione: Cavo splitter in rame passivo da Cisco 100G QSFP a 4xSFP25G, 1 metro
- Tipo di cavo: assemblaggio di cavi in rame a collegamento diretto
  
- Distanza del cavo: 1 m
- Posizione di breakout (dall'estremità 100G): 0,33 m

- Consumo energetico: 1,5 W
- Colore linguetta: beige

## Supporto della piattaforma

Cisco QSFP-4SFP25G-CU1M è supportato su un'ampia gamma di apparecchiature Cisco.

- Cisco Nexus N9K-C9236C (modalità NX-OS)
- Cisco Nexus N9K-X9732C-EX (modalità NX-OS)
- Cisco Nexus N9K-C93108TC-X (modalità NX-OS)
- Cisco Nexus N9K-C92160YC-X (modalità NX-OS)
- Cisco Nexus N9K-C93180LC-EX (modalità ACI)
- Cisco Nexus N3K-C3232C
- Cisco Nexus N9K-C93180YC-EX (modalità NX-OS)
- Cisco Nexus N9K-X9432C-S
- Cisco Nexus N9K-X97160YC-EX (uplink) (modalità NX-OS)

[Acquista ora](#)