

# Cisco QSFP-100G-AOC5M Foglio dati



Cavo ottico attivo Cisco QSFP-100G-AOC5M 100G QSFP, 5 metri

QSFP-100G-AOC5M

Cisco QSFP-100G-AOC5M

I cavi Cisco QSFP-100G a QSFP-100G AOC sono adatti per brevi distanze e offrono un modo flessibile per connettersi all'interno e tra rack. I cavi ottici attivi sono molto più sottili e leggeri dei cavi in rame, il che semplifica la gestione dei cavi. Gli AOC consentono un flusso d'aria efficiente del sistema, che è fondamentale nei rack ad alta densità. Cisco attualmente offre cavi ottici attivi in lunghezze di 1, 2, 3, 5, 7, 10, 15, 20, 25 e 30 metri.

## Specifiche

- Codice prodotto: QSFP-100G-AOC5M
- Descrizione: Cavo ottico attivo Cisco 100G QSFP, 5 metri
- Tipo di cavo: gruppo cavo ottico attivo
  
- Distanza del cavo: 5 m
- Diametro: 3,5 mm
- Raggio di curvatura: 30 mm

- Consumo energetico: 3,5 W
- Colore linguetta: grigio

## Supporto della piattaforma

Cisco QSFP-100G-AOC5M è supportato su un'ampia gamma di apparecchiature Cisco.

- Cisco NCS NC55-36X100G
- Cisco Nexus N3K-C31108TC-V
- Cisco Nexus N3K-C3232C
- Cisco Nexus N9K-X9732C-EX (modalità NX-OS)
- Cisco Nexus N9K-C92304QC (modalità NX-OS)
- Cisco Nexus N9K-C9236C (modalità NX-OS)
- Cisco Nexus N3K-C31108PC-V
- Cisco Nexus N9K-X9432C-S (modalità NX-OS)
- Cisco Nexus N9K-C93180YC-EX (modalità NX-OS)
- Cisco Nexus N9K-C93108TC-X (modalità NX-OS)
- Cisco NCS-5502-SE (fisso)
- Cisco NCS NC55-24X100G-SE
- Cisco NCS NC55-18H18F
- Cisco NCS-5501-SE
- Cisco NCS-5502
- Cisco Nexus N9K-X97160YC-EX (uplink) (modalità NX-OS)
- Cisco Nexus N9K-C92160YC-X (modalità NX-OS)
- Cisco NCS NC55-24H12F-SE (schede di linea modulari)
- Cisco NCS-5501
- Cisco Nexus N9K-X9636C-R (modalità NX-OS)

[Acquista ora](#)