

# Cisco 100GBASE-CR4 Passive Copper Cable - InfiniBand-Kabel - QSFP (S)

bis QSFP (S) - 5 m - passiv - für P/N: N9K-C93180YC-EX-24 - N9K-C9336C-FX2-OR - NCS-55A1-24H-TRK - NCS-55A1-36H-SE-B

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	Cisco
Hersteller Art. Nr.	QSFP-100G-CU5M=
EAN/UPC	0882658836565



## Beschreibung

Cisco 100GBASE-CR4 Passive Copper Cable - InfiniBand-Kabel - QSFP (S) bis QSFP (S) - 5 m - passiv - für P/N: N9K-C93180YC-EX-24, N9K-C9336C-FX2-OR, NCS-55A1-24H-TRK, NCS-55A1-36H-SE-B

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Cisco 100GBASE-CR4 Passive Copper Cable - InfiniBand-Kabel - 5 m
Typ	InfiniBand-Kabel
Leistungsmerkmale	Passives Kabel
Länge	5 m
Anschluss	QSFP - Stecker
Stecker (zweites Ende)	QSFP - Stecker
Entwickelt für	P/N: C9500-24Y4C-EDU, EPA-QSFP-1X100GE, EPA-QSFP-1X100GE=, N3K-C34180YC, N3K-C34180YC=, N9K-C93108TC-FX-RF, N9K-C93180LC-EX-AS, N9K-C93180LC-EX-WS, N9K-C93180YC-EX-24, N9K-C93180YC-FX-RF, N9K-C9336C-FX2-OR, NC55-MPA-4H-S=, NCS-5011-RF, NCS-5502-SYS=, NCS-55A1-24H-TRK, NCS-55A1-36H-SE-B

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.