

Cisco 100GBase Direktanschlusskabel - QSFP bis QSFP

25 m - Glasfaser - aktiv - 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-AOC25M=
EAN/UPC	0882658836718



Beschreibung

Cisco - 100GBase Direktanschlusskabel - QSFP bis QSFP - 25 m - Glasfaser - aktiv - für P/N: N9K-C93180YC-EX-24, N9K-C9336C-FX2-OR, NCS-55A1-24H-TRK, NCS-55A1-36H-SE-B

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Cisco 100GBase Direktanschlusskabel - 25 m
Typ	100GBase Direktanschlusskabel
Technologie	Glasfaser
Leistungsmerkmale	Aktives Kabel (Signal-Regeneration)
Länge	25 m
Anschluss	QSFP
Stecker (zweites Ende)	QSFP
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, NCS55-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.