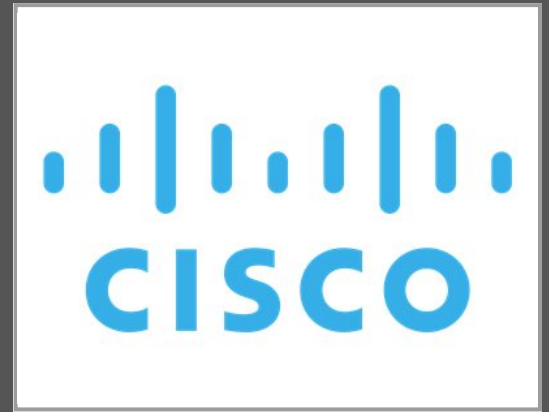


Cisco 100GBase Direktanschlusskabel - QSFP28 (M)

bis QSFP28 (M) - 15 m - Glasfaser - aktiv - für P/N: C9500-32C-EDU - C9500-32QC-EDU - NCS-5502-FLTR-FW - NCS-55A1-24H-B - NCS-55A1-36H-SE-S



Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	Cisco
Hersteller Art. Nr.	QSFP-100G-AOC15M=
EAN/UPC	0882658836732

Beschreibung

Cisco - 100GBase Direktanschlusskabel - QSFP28 (M) bis QSFP28 (M) - 15 m - Glasfaser - aktiv - für P/N: C9500-32C-EDU, C9500-32QC-EDU, NCS-5502-FLTR-FW, NCS-55A1-24H-B, NCS-55A1-36H-SE-S

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Cisco 100GBase Direktanschlusskabel - 15 m
Typ	100GBase Direktanschlusskabel
Technologie	Glasfaser
Leistungsmerkmale	Aktives Kabel (Signal-Regeneration)
Länge	15 m
Anschluss	QSFP28 - männlich
Stecker (zweites Ende)	QSFP28 - männlich
Entwickelt für	P/N: C9500-32C-E=, C9500-32C-EDU, C9500-32QC-EDU, EPA-QSFP-1X100GE, EPA-QSFP-1X100GE=, N3K-C34180YC=, N3K-C36180YC-R-RF, N3K-C3636C-R=, N9K-C93108TC-FX-RF, N9K-C93180LC-EX-AS, NCS-5502-DTCR, NCS-5502-FLTR-FW, NCS-55A1-24H-B, NCS-55A1-24H-TRK, NCS-55A1-36H-SE-B, NCS-55A1-36H-SE-S, UCSC-PCIE-C100-04

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