

Cisco Passive Copper Cable - 25GBase-CR1 Direktverbindungskabel

SFP28 bis SFP28 - 5 m - twinaxial - SFF-8402/IEEE 802.3by -
Schwarz - für P/N: C9300-NM-2Y-RF - C9500-48Y4C-E-RF - N9K-
C93180YC-FX-H - NCS-55A1-48Q6H - NCS-55A1-48Q6H=



Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	Cisco
Hersteller Art. Nr.	SFP-H25G-CU5M=
EAN/UPC	0882658914942

Beschreibung

Cisco Passive Copper Cable - 25GBase-CR1 Direktverbindungskabel - SFP28 bis SFP28 - 5 m - twinaxial - SFF-8402/IEEE 802.3by - Schwarz - für P/N: C9300-NM-2Y-RF, C9500-48Y4C-E-RF, N9K-C93180YC-FX-H, NCS-55A1-48Q6H, NCS-55A1-48Q6H=

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Cisco Passive Copper Cable - 25GBase-CR1 Direktverbindungskabel - 5 m - Schwarz
Typ	25GBase-CR1 Direktverbindungskabel - SFF-8402/IEEE 802.3by
Technologie	Twinaxial
Leistungsmerkmale	Stecker mit Arretierung, graue Zuglasche
Länge	5 m
Anschluss	SFP28
Stecker (zweites Ende)	SFP28
Farbe	Schwarz
Entwickelt für	P/N: C9300-NM-2Y-RF, C9500-48Y4C-A-RF, C9500-48Y4C-E-RF, N9K-C92160YC-X-C, N9K-C93180YC-EX24=, N9K-C93180YC-FX24=, N9K-C93180YC-FX-H, N9K-X96136YC-R=, NCS-55A1-48Q6H, NCS-55A1-48Q6H=, NCS-55A2-MOD-S-RF, UCS-FI-6454-RF, UCS-FI-6454-U-RF, UCS-IOM-2408=, UCS-IOM-2408-8SFP, UCS-IOM-2408-8SFP=

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