

2333393-7 ✓ AKTIV



zQSFP+/QSFP28

Interne TE-Nummer 2333393-7

QSFP28 Cable Assembly, 16 Positions, 9.84 ft [3 m], 25 Gb/s, Black Cable, Shielded, 30 AWG, .051 mm², Madison TurboTwin - Round Jacketed, QSFP28 Plug

[Auf TE.com ansehen>](#)

Kabelsätze > Kupferkabelsätze > Steckbare I/O-Kabelsätze > QSFP28 zu QSFP28-/AWG-Kabelsatz: 30 AWG



Kabelsatztyp: **QSFP28**

Ausgeglichen: **Nein**

Drahtgröße: **.051 mm²**

Kabelaußendurchmesser: **6.2 mm [.244 in]**

[Alle QSFP28 zu QSFP28-/AWG-Kabelsatz: 30 AWG \(6\)](#)

Eigenschaften

Produktmerkmale

Produkttyp	Kabelsatz
Kabelsatzkategorie	Hochgeschwindigkeit, Industriestandard
Kabelsatztyp	QSFP28
Steckverbindertyp (Ende A)	QSFP28-Stecker
Steckverbindertyp (Ende B)	QSFP28-Stecker
Kabelauführung	Madison TurboTwin – rund mit Mantel

Konfigurationsmerkmale

Konfiguration	Doppelendig
Anzahl von Positionen	16
Anzahl der Paare	8
Anzahl der Signalpositionen	16

Elektrische Kennwerte

Impedanz	100 Ω
----------	-------

Signalmerkmale

Datenrate	25 Gb/s
-----------	---------

Sonstige Eigenschaften

Ausgeglichen	Nein
--------------	------

Kabelfarbe	Schwarz
------------	---------

Brandschutzklasse des Kabels	CL2
------------------------------	-----

Abmessungen

Drahtgröße	.051 mm ²
------------	----------------------

Kabelaußendurchmesser	6.2 mm [.244 in]
-----------------------	------------------

Betrieb/Anwendung

Geschirmt	Ja
-----------	----

Halogenfrei	Nein
-------------	------

Weitere

Kabelsatzlänge	3 m [9.84 ft]
----------------	---------------

Produkt-Compliance

[Bitte besuchen Sie die Produktseite auf TE.com um Informationen über Produktkonformität zu erhalten.>](#)

EU RoHS Richtlinie 2011/65/EU	Konform mit Ausnahmen
-------------------------------	-----------------------

EU ELV Richtlinie 2000/53/EG	Nicht konform
------------------------------	---------------

China RoHS 2 Richtlinie MIIT Order No 32, 2016	Eingeschränkte Materialien über dem Grenzwert
--	---

EU REACH Verordnung (EG) No. 1907/2006	Aktuelle ECHA Kandidatenliste: JAN 2023 (233) Kandidatenliste deklariert bezüglich: JUL 2021 (219) Enthält keine SVHC
--	---

Halogengehalt	Kein niedriger Halogengehalt – enthält Br oder Cl > 900 ppm.
---------------	--

Lötfähigkeit	Nicht auf Lötfähigkeit überprüft
--------------	----------------------------------

Produktkonformitäts-Disclaimer

Diese Informationen beruhen auf angemessenen Erkundigungen bei unseren Lieferanten und entsprechen unserem derzeitigen Wissensstand auf Grundlage der Angaben der Lieferanten. Diese Informationen können Änderungen erfahren. Die von TE als EU RoHS-konform ermittelten Teile weisen einen maximalen Gewichtsanteil von 0,1 % Blei, Chrom VI, Quecksilber, PBB, PBDE, DBP, BBP, DEHP und DIBP sowie 0,01 % Kadmium im homogenen Werkstoff auf oder sind gemäß der Anhänge zur Richtlinie 2011/65/EU (RoHS2) von diesen Grenzwerten ausgenommen. Elektrische und elektronische Endprodukte erhalten gemäß der Richtlinie 2011/65/EU eine CE-Kennzeichnung. Die Komponenten sind möglicherweise nicht CE-gekennzeichnet. Zusätzliche weisen die von TE als EU ELV-konform ermittelten Teile einen maximalen Gewichtsanteil von 0,1 % Blei, Chrom VI und Quecksilber sowie 0,01 % Kadmium im homogenen Werkstoff

auf oder sind gemäß der Anhänge zur Richtlinie 2000/53/EG (ELV) von diesen Grenzwerten ausgenommen. Hinsichtlich der REACH Verordnung beruhen die Angaben von TE bezüglich der besonders besorgniserregenden Substanzen (Substances of Very High Concern, SvHC) auf den ‚Leitlinien zu den Anforderungen für Stoffe in Erzeugnissen‘, wie sie auf der Webseite der Europäischen Chemikalienagentur (ECHA) unter folgender URL publiziert sind: <https://echa.europa.eu/guidance-documents/guidance-on-reach>

Kompatible Teile





TE Teilnr.: 2173239-1
1x3 Cage Assy Bhnd Bzl QSFP28



TE Teilnr.: 2227249-2
1x4 Cage Assy Bhnd Bzl QSFP28



TE Teilnr.: 2170790-2
CAGE ASSY, 1X4, QSFP28, SPRING,
HS, LP

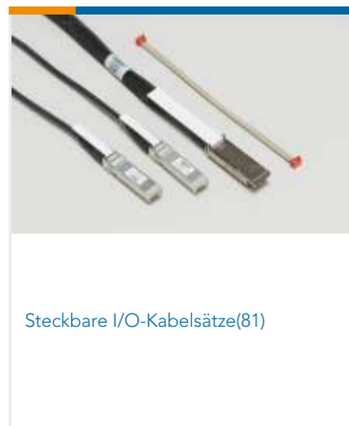


TE Teilnr.: 2170790-3
CAGE ASSY, 1X4, QSFP28, SPRING,
HS, LP

Auch serienmäßig | zQSFP+/QSFP28



QSFP, QSFP+ und zQSFP+(432)



Steckbare I/O-Kabelsätze(81)

Kunden kauften auch diese Produkte



TE Teilnr.:2333393-5
QSFP 25GIG 30AWG 2 METER



TE Teilnr.:2821222-1
SFP28 DIRECT ATTACH CA, 3M,
30AWG



TE Teilnr.:1-87456-2
16 MODIV HSG DR MRKD .100CL



TE Teilnr.:1734795-7
MOD JACK,RJ45,8P8C,SHIELD, W
/PANEL,30u"



TE Teilnr.:53415-1
PIDG Strahlungsbeständige Ring- und
Gabelkontakte



TE Teilnr.:2-327956-1
PIDG RECT 22-16COMM 22-18MIL 6



TE Teilnr.:1-2127931-2
C/A, SFP+, GENERIC, 1.0M



TE Teilnr.:1-2159124-2
C/A, SFP+, GENERIC, 1.0M

Dokumente

Produktzeichnungen

QSFP 25GIG 30AWG 3 METER

Englisch

CAD-Dateien

3D PDF

3D



Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_2333393-7_A.2d_dxf.zip](#)

Englisch

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_2333393-7_A.3d_igs.zip](#)

Englisch

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_2333393-7_A.3d_stp.zip](#)

Englisch

Indem Sie die CAD-Datei herunterladen stimmen Sie den [allgemeinen Verkaufsbedingungen](#) zu.

Produktspezifikationen

[Anwendungsspezifikation](#)

Englisch