

2334236-6 ✓ AKTIV



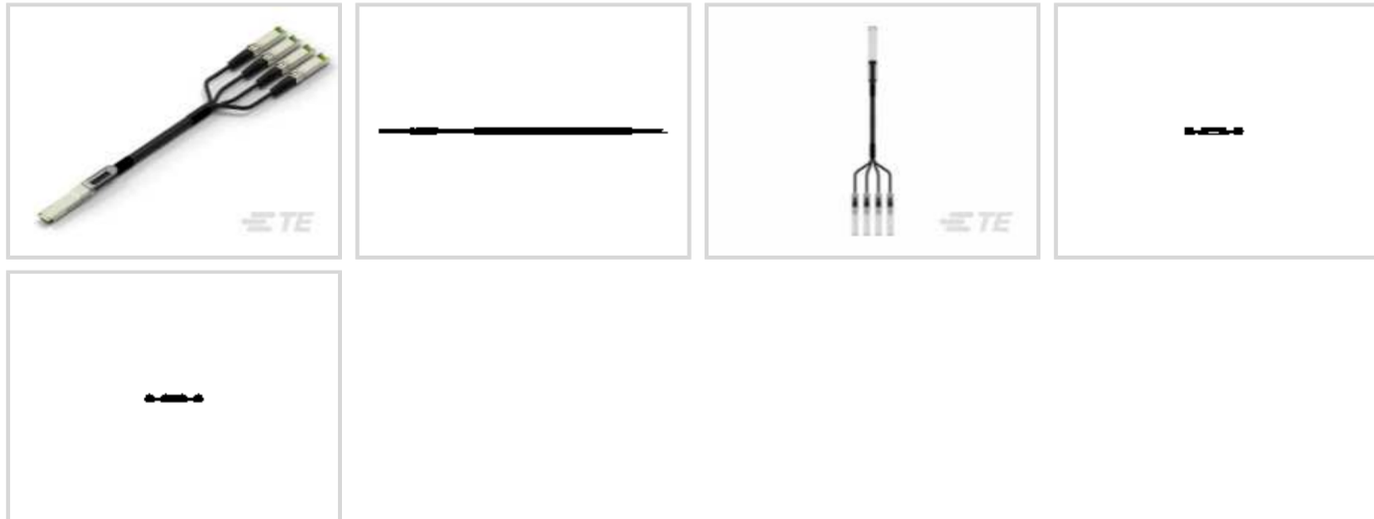
zQSFP+/QSFP28

Interne TE-Nummer 2334236-6

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

[Auf TE.com ansehen>](#)

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



Kabelsatztyp: QSFP28 an SFP+

Ausgeglichen: Nein

Drahtgröße: .051 mm²

Kabelaußendurchmesser: 4.37 mm [.172 in]

[Alle QSFP28-Four zu SFP + Kabelsatz: 30 AWG \(6\)](#)

Eigenschaften

Produktmerkmale

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

Konfigurationsmerkmale

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	4.37 mm[.172 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) Noch nicht geprüft
Halogengehalt	Noch nicht auf den Halogengehalt überprüft
Lötfähigkeit	Für Lötfähigkeit nicht zutreffend

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. Bezüglich der REACH Bestimmungen beruht die TE-Information über SVHC in den Artikeln für diese Teilenummer noch auf den „Leitlinien zu den Anforderungen für Stoffe in Erzeugnissen“ (Version: 2, April 2011) der European Chemicals Agency (ECHA), wobei der Grenzwert von 0,1% (nach Gewicht) auf das Fertigprodukt bezogen ist. TE ist sich des EuGH-Urteils vom 10. September 2015, auch bekannt als O5A (Once An Article Always An Article), bewusst, welches besagt, dass im

Falle von 'komplexen Erzeugnissen', der Schwellenwert für eine SVHC sowohl auf das Produkt als Ganzes und gleichzeitig auf jeden der Artikel, aus denen sich das Produkt zusammensetzt, angewendet wird. TE hat diesen Entscheid auf der Grundlage der neuen ECHA ' Leitlinien zu den Anforderungen für Stoffe in Erzeugnissen' (Juni 2017, Version 4,0) ausgewertet und wird seine Deklarationen entsprechend aktualisieren.

Kompatible Teile





TE Teilnr.: 2170030-1
SFP+ 1x4 w/ Ultra Low Profile LP



TE Teilnr.: 2007194-2
SFP+ 1x1 Cage Assembly, PCI, Solder Tail



TE Teilnr.: 2007181-1
SFP+ 1x2 Cage Assy, EMI Gasket Tail



TE Teilnr.: 1551892-1
Cage Assy Behind Bezel QSFP28

Auch serienmäßig | zQSFP+/QSFP28



QSFP, QSFP+ und zQSFP+(432)



Steckbare I/O-Kabelsätze(81)

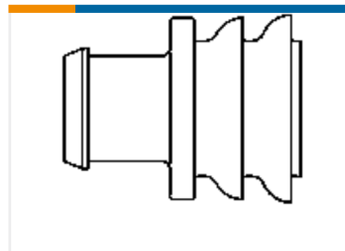
Kunden kauften auch diese Produkte



TE Teilnr.:282104-1
AMP SUPERSEAL 1.5MM,
STECKVERBINDERGEHÄUSE



TE Teilnr.:206070-8
CABLE CLAMP KIT #17



TE Teilnr.:281934-2
SINGLE WIRE SEAL



TE Teilnr.:DT04-2P
REC, 2P, GRY, N



TE Teilnr.:W2S
DEUTSCH DT Keilschlösser



TE Teilnr.:0460-202-16141
DEUTSCH Kontakte



TE Teilnr.:DT06-2S
PLG, 2P, GRY, N

Dokumente

Produktzeichnungen

[QSFP TO \[4\]SFP25GIG 30AWG 3 METER](#)

Englisch

CAD-Dateien

[3D PDF](#)

[3D](#)



Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_2334236-6_A.2d_dxf.zip](#)

Englisch

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_2334236-6_A.3d_igs.zip](#)

Englisch

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_2334236-6_A.3d_stp.zip](#)

Englisch

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

Produktspezifikationen

[Produktspezifikation](#)

Englisch

[Produktspezifikation](#)

Englisch