



TCSD-10-S-10.00-01-F-N

Hersteller Teilenummer:	TCSD-10-S-10.00-01-F-N
Hersteller / Marke	Samtec, Inc.
Teil der Beschreibung:	2MM DOUBLE ROW FEMALE IDC ASSEMB
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

TCSD-10-S-10.00-01-F-N 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie TCSD-10-S-10.00-01-F-N Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, TCSD-10-S-10.00-01-F-N kaufen Samtec, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage TCSD-10-S-10.00-01-F-N: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von TCSD-10-S-10.00-01-F-N

Teilenummer	TCSD-10-S-10.00-01-F-N	Hersteller / Marke	Samtec, Inc.
Serie	Tiger Eye™ TCSD	detaillierte Beschreibung	20 Position Cable Assembly Rectangular Socket to Cable 0.833' (254.00mm, 10.00")
Farbe	Gray, Ribbon	Eigenschaften	Polarizing Key
Anschlussstyp	Socket to Cable	Anzahl der Positionen	20
Anzahl der Reihen	2	Länge	0.833' (254.00mm, 10.00")
Abschirmung	Unshielded	Verwendung	-
Kontakt-Finish	Gold	Kontakt-Finish Stärke	Flash
Rastermaß - Steckverbinder	0.079" (2.00mm)	Rastermaß - Kabel	0.039" (1.00mm)
Kabelabschluss	IDC	Bestandsmenge	100 pcs Stock
Kategorie	Kabel-Baugruppen > Rechteckige Kabel-Baugruppen	Beschreibung	2MM DOUBLE ROW FEMALE IDC ASSEMB
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In TCSD-10-S-10.00-01-F-N enthaltene Keywords

Samtec, Inc. TCSD-10-S-10.00-01-F-N	TCSD-10-S-10.00-01-F-N-Teil	TCSD-10-S-10.00-01-F-N Preis	TCSD-10-S-10.00-01-F-N-Vertriebspartner
TCSD-10-S-10.00-01-F-N Technisch	TCSD-10-S-10.00-01-F-N-Bestand	TCSD-10-S-10.00-01-F-N Inventar	TCSD-10-S-10.00-01-F-N Lieferant
TCSD-10-S-10.00-01-F-N Online-Bestellung	TCSD-10-S-10.00-01-F-N-Anfrage	TCSD-10-S-10.00-01-F-N-Bild	TCSD-10-S-10.00-01-F-N Bild
TCSD-10-S-10.00-01-F-N.pdf	TCSD-10-S-10.00-01-F-N-Datenblatt	TCSD-10-S-10.00-01-F-N-Datenblatt	TCSD-10-S-10.00-01-F-N-pdf-Datenblatt
Laden Sie das TCSD-10-S-10.00-01-F-N-Datenblatt herunter	Samtec, Inc. Hersteller	Samtec, Inc. TCSD-10-S-10.00-01-F-N	Samtec Inc. TCSD-10-S-10.00-01-F-N

Sie können auch interessiert sein:

 TCSCS1E226MDAP Beschreibung: TCSCS1E226MDAP SAMSUNG D Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE TCSCS1E335MBAR Beschreibung: TCSCS1E335MBAR 3.3U 25V-B Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TCST2103 Beschreibung: SENSR OPTO SLOT 3.1MM TRANS THRU Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 16600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 TCSD-15-01-F-N Beschreibung: 2MM DOUBLE ROW FEMALE IDC ASSEMB Hersteller: Samtec, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TCST1300 Beschreibung: SENSR OPTO SLOT 3.1MM TRANS THRU Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 5800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE TCSCS1D475MBAR Beschreibung: TCSCS1D475MBAR SAMUNG 4.7U20-B Hersteller: SAMUNG Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE TCSCSOJ107MCAR Beschreibung: TCSCSOJ107MCAR SAMSUGS C Hersteller: SAMSUGS Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TCSCS1V335MBAR Beschreibung: TCSCS1V335MBAR SAMSUNG SMD Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE TCST1030L Beschreibung: TCST1030L KODENSHI DIP-4 Hersteller: KODENSHI Auf Lager: Neues Original, 8500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 TCST2001 Beschreibung: TCST2001 VISHAY DIP Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 9800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TCST1103 Beschreibung: SENSR OPTO SLOT 3.1MM TRANS THRU Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 5800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TCST2202 Beschreibung: SENSR OPTO SLOT 3.1MM TRANS THRU Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 5400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE TCSCS1C476MDAR Beschreibung: TCSCS1C476MDAR 47UF16VD Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TCSCS1E225KAAR Beschreibung: TCSCS1E225KAAR SAMSUNG SMD Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TCSCS1C336MCAR Beschreibung: TCSCS1C336MCAR SAMSUNG SMD Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 TCST1000 Beschreibung: TCST1000 VISHAY DIP-4 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TCST1210 Beschreibung: TCST1210 VISHAY DIP-4 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 10900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE TCSCS1D336MCAR Beschreibung: TCSCS1D336MCAR SMD Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 TCST1030 Beschreibung: SENSR OPTO SLOT 3.1MM TRANS THRU Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 55100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE TCSCSOJ475MAAR Beschreibung: TCSCSOJ475MAAR SAMSUGS A Hersteller: SAMSUGS Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TCST5113-4114 Beschreibung: TCST5113-4114 VISHAY DIP Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 9600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 TCSD-10-01-F-N Beschreibung: 2MM DOUBLE ROW FEMALE IDC ASSY Hersteller: Samtec, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TCSCS1E106KCAR(25V10UF) Beschreibung: TCSCS1E106KCAR(25V10UF) SAMSUNG C Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TCST2300 Beschreibung: SENSR OPTO SLOT 3.1MM TRANS THRU Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 4400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 TCST1230 Beschreibung: SENSR OPTO SLOT 2.8MM TRANS THRU Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE TCSCS1E475MBAR Beschreibung: TCSCS1E475MBAR B Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TCSD-05-01-F-N Beschreibung: 2MM DOUBLE ROW FEMALE IDC ASSEMB Hersteller: Samtec, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 TCSCS1V156MDCR(35V15UF) Beschreibung: TCSCS1V156MDCR(35V15UF) SAMSUNG D Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TCST1202 Beschreibung: SENSR OPTO SLOT 3.1MM TRANS THRU Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 4900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TCST2100 Beschreibung: TCST2100 VISHAY DIP Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 9600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong