



TCSD-15-01-F-N

Hersteller Teilenummer:	TCSD-15-01-F-N
Hersteller / Marke	Samtec, Inc.
Teil der Beschreibung:	2MM DOUBLE ROW FEMALE IDC ASSEMB
Datenblätter:	TCSD-15-01-F-N(1).pdf TCSD-15-01-F-N(2).pdf
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-15-01-F-N 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie TCSD-15-01-F-N Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, TCSD-15-01-F-N kaufen Samtec, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage TCSD-15-01-F-N: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von TCSD-15-01-F-N

Teilenummer	TCSD-15-01-F-N	Hersteller / Marke	Samtec, Inc.
Serie	Tiger Eye™ TCSD	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Free Hanging (In-Line)
detaillierte Beschreibung	30 Position Rectangular Receptacle Connector IDC Gold 28 AWG	Farbe	Black
Eigenschaften	Feed Through, Polarizing Key	Anschlussstyp	Receptacle
Anzahl der Positionen	30	Anzahl der Reihen	2
Kontakt-Finish	Gold	Kontakt-Finish Stärke	Flash
Tonhöhe	0.079" (2.00mm)	Drahtstärke	28 AWG
Befestigungsart	Push-Pull	Kabelabschluss	IDC
Zeilenabstand	0.079" (2.00mm)	kontaktart	Female Socket
Drahtart	Ribbon Cable	Andere Namen	SAM12941 TCSD-15-01-F-N-ND
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	Anschlüsse, Verbindungen > Rechteckige Anschlüsse-frei hängend, Panel-Mount
Beschreibung	2MM DOUBLE ROW FEMALE IDC ASSEMB	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In TCSD-15-01-F-N enthaltene Keywords

Samtec, Inc. TCSD-15-01-F-N	TCSD-15-01-F-N-Teil	TCSD-15-01-F-N Preis	TCSD-15-01-F-N-Vertriebspartner
TCSD-15-01-F-N Technisch	TCSD-15-01-F-N-Bestand	TCSD-15-01-F-N Inventar	TCSD-15-01-F-N Lieferant
TCSD-15-01-F-N Online-Bestellung	TCSD-15-01-F-N Anfrage	TCSD-15-01-F-N-Bild	TCSD-15-01-F-N Bild
TCSD-15-01-F-N pdf	TCSD-15-01-F-N Datenblatt	TCSD-15-01-F-N Datenblatt	TCSD-15-01-F-N pdf-Datenblatt
Laden Sie das TCSD-15-01-F-N-Datenblatt herunter	Samtec, Inc. Hersteller	Samtec, Inc. TCSD-15-01-F-N	Samtec Inc. TCSD-15-01-F-N

Sie können auch interessiert sein:

<p>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</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TCSCS1C476MDAR Beschreibung: TCSCS1C476MDAR 47UF16VD Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TCST1210 Beschreibung: TCST1210 VISHAY DIP-4 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 10900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>TCST2100 Beschreibung: TCST2100 VISHAY DIP Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 9600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>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</p>	<p>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</p>
<p>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</p>	<p>TCST2202 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</p>	<p>TCSD-10-S-10.00-01-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</p>
<p>TCST2001 Beschreibung: TCST2001 VISHAY DIP Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 9800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>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</p>	<p>TCSCS1E106KCAR(25V10UF) Beschreibung: TCSCS1E106KCAR(25V10UF) SAMSUNG C Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>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</p>	<p>TCSCS1V156MDCR(35V15UF) Beschreibung: TCSCS1V156MDCR(35V15UF) SAMSUNG D Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TCST5113-4114 Beschreibung: TCST5113-4114 VISHAY DIP Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 9600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>TCST5123 Beschreibung: TCST5123 VISHAY DIP-4 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TCSCS1E226MDAP Beschreibung: TCSCS1E226MDAP SAMSUNG D Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TCSCSOJ107MCAR Beschreibung: TCSCSOJ107MCAR SAMSUGS C Hersteller: SAMSUGS Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>TCSCS1V335MBAR Beschreibung: TCSCS1V335MBAR SAMSUNG SMD Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TCSCS1E475MBAR Beschreibung: TCSCS1E475MBAR B Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TCSCS1E225KAAR Beschreibung: TCSCS1E225KAAR SAMSUNG SMD Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TCSCS1E335MBAR Beschreibung: TCSCS1E335MBAR 3.3U 25V-B Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TCSCSOJ475MAAR Beschreibung: TCSCSOJ475MAAR SAMSUGS A Hersteller: SAMSUGS Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TCST1000 Beschreibung: TCST1000 VISHAY DIP-4 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TCST1030L Beschreibung: TCST1030L KODENSHI DIP-4 Hersteller: KODENSHI Auf Lager: Neues Original, 8500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TCSCS1D336MCAR Beschreibung: TCSCS1D336MCAR SMD Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TCSCS1D475MBAR Beschreibung: TCSCS1D475MBAR SAMUNG 4.7U20-B Hersteller: SAMUNG Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>TCST1103 Beschreibung: SENSR OPTO SLOT 3.1MM TRANS THRU Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 8600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>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</p>	<p>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</p>



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