



TCSD-15-01-F-N

Fabricante	Número de pieza:	TCSD-15-01-F-N
Fabricante / Marca		Samtec, Inc.
Parte de la descripción:		2MM DOUBLE ROW FEMALE IDC ASSEMB
Hojas de datos:		TCSD-15-01-F-N(1).pdf TCSD-15-01-F-N(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

TCSD-15-01-F-N 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio TCSD-15-01-F-N, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre TCSD-15-01-F-N Samtec, Inc. con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ TCSD-15-01-F-N: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de TCSD-15-01-F-N.

Número de pieza	TCSD-15-01-F-N	Fabricante / Marca	Samtec, Inc.
Serie	Tiger Eye™ TCSD	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Free Hanging (In-Line)
Descripción detallada	30 Position Rectangular Receptacle Connector IDC Gold 28 AWG	Color	Black
Características	Feed Through, Polarizing Key	Tipo de conector	Receptacle
Número de posiciones	30	Número de filas	2
Acabado de contactos	Gold	Acabado de contactos Grosor	Flash
Tono	0.079" (2.00mm)	Calibre del cable	28 AWG
Tipo de sujeción	Push-Pull	cable de terminación	IDC
Distancia entre filas	0.079" (2.00mm)	Tipo de Contacto	Female Socket
Tipo de cable	Ribbon Cable	Otros nombres	SAM12941 TCSD-15-01-F-N-ND
Cantidad de stock	100 pcs Stock	Categoría	Conectores, interconexiones > Conectores rectangulares-colgante libre, montaje e
Descripción	2MM DOUBLE ROW FEMALE IDC ASSEMB	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con TCSD-15-01-F-N

Samtec, Inc. TCSD-15-01-F-N	Parte TCSD-15-01-F-N	Precio TCSD-15-01-F-N	Distribuidor TCSD-15-01-F-N
Técnico TCSD-15-01-F-N	TCSD-15-01-F-N Stock	Inventario TCSD-15-01-F-N	Proveedor TCSD-15-01-F-N
TCSD-15-01-F-N pedido en línea	Consulta TCSD-15-01-F-N	Imagen TCSD-15-01-F-N	Imagen TCSD-15-01-F-N
TCSD-15-01-F-N pdf	Hoja de datos TCSD-15-01-F-N	Hoja de datos TCSD-15-01-F-N	Hoja de datos pdf TCSD-15-01-F-N
Descargar la ficha técnica de TCSD-15-01-F-N	Samtec, Inc. Fabricante	Samtec, Inc. TCSD-15-01-F-N	Samtec Inc. TCSD-15-01-F-N

También te puede interesar:

<p>TCSD-05-01-F-N Descripción: 2MM DOUBLE ROW FEMALE IDC ASSEMB Fabricantes: Samtec, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TCSCS1C476MDAR Descripción: TCSCS1C476MDAR 47UF16VD Fabricantes: Original En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TCST1210 Descripción: TCST1210 VISHAY DIP-4 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 10900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TCST2100 Descripción: TCST2100 VISHAY DIP Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 9600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TCST1300 Descripción: SENSR OPTO SLOT 3.1MM TRANS THRU Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 5800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TCSD-10-01-F-N Descripción: 2MM DOUBLE ROW FEMALE IDC ASSY Fabricantes: Samtec, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TCST2103 Descripción: SENSR OPTO SLOT 3.1MM TRANS THRU Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 16600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TCST2202 Descripción: SENSR OPTO SLOT 3.1MM TRANS THRU Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 5400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TCSD-10-S-10.00-01-F-N Descripción: 2MM DOUBLE ROW FEMALE IDC ASSEMB Fabricantes: Samtec, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TCST2001 Descripción: TCST2001 VISHAY DIP Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 9800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TCST1030 Descripción: SENSR OPTO SLOT 3.1MM TRANS THRU Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 55100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TCSCS1E106KCAR(25V10UF) Descripción: TCSCS1E106KCAR(25V10UF) SAMSUNG C Fabricantes: Samsung Semiconductor En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TCST1230 Descripción: SENSR OPTO SLOT 2.8MM TRANS THRU Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 3800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TCSCS1V156MDCR(35V15UF) Descripción: TCSCS1V156MDCR(35V15UF) SAMSUNG D Fabricantes: Samsung Semiconductor En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TCST5113-4114 Descripción: TCST5113-4114 VISHAY DIP Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 9600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TCST5123 Descripción: TCST5123 VISHAY DIP-4 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TCSCS1E226MDAP Descripción: TCSCS1E226MDAP SAMSUNG D Fabricantes: Samsung Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TCSCSOJ107MCAR Descripción: TCSCSOJ107MCAR SAMSUGS C Fabricantes: SAMSUGS En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TCSCS1V335MBAR Descripción: TCSCS1V335MBAR SAMSUNG SMD Fabricantes: Samsung Semiconductor En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TCSCS1E475MBAR Descripción: TCSCS1E475MBAR B Fabricantes: Original En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TCSCS1E225KAAR Descripción: TCSCS1E225KAAR SAMSUNG SMD Fabricantes: Samsung Semiconductor En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TCSCS1E335MBAR Descripción: TCSCS1E335MBAR 3.3U 25V-B Fabricantes: Original En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TCSCSOJ475MAAR Descripción: TCSCSOJ475MAAR SAMSUGS A Fabricantes: SAMSUGS En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TCST1000 Descripción: TCST1000 VISHAY DIP-4 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TCST1030L Descripción: TCST1030L KODENSHI DIP-4 Fabricantes: KODENSHI En stock: Nuevo original, 8500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TCSCS1D336MCAR Descripción: TCSCS1D336MCAR SMD Fabricantes: Original En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TCSCS1D475MBAR Descripción: TCSCS1D475MBAR SAMUNG 4.7U20-B Fabricantes: SAMUNG En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TCST1103 Descripción: SENSR OPTO SLOT 3.1MM TRANS THRU Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 8600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TCST1202 Descripción: SENSR OPTO SLOT 3.1MM TRANS THRU Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 4900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TCST2300 Descripción: SENSR OPTO SLOT 3.1MM TRANS THRU Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 4400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong