



TC33X-2-105E

Fabricante Número de pieza:	TC33X-2-105E
Fabricante / Marca	Bourns, Inc.
Parte de la descripción:	TRIMMER 1M OHM 0.1W J LEAD TOP
Hojas de datos:	TC33X-2-105E.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

TC33X-2-105E 100% Nuevo Original 3900 pzas en stock. Encuentre el precio TC33X-2-105E, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre TC33X-2-105E Bourns, Inc. con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ TC33X-2-105E: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de TC33X-2-105E.

Número de pieza	TC33X-2-105E	Fabricante / Marca	Bourns, Inc.
Serie	Trimpot® TC33 - Open Frame	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
embalaje	Cut Tape (CT)	Tipo de montaje	Surface Mount
Descripción detallada	1 MOhms 0.1W, 1/10W J Lead Surface Mount Trimmer Potentiometer Cermet 1 Turn Top Adjustment	Tamaño / Medidas	Rectangular - 0.150" x 0.142" Face x 0.047" H (3.80mm x 3.60mm x 1.20mm)
Estilo de terminación	J Lead	Tolerancia	±25%
Coefficiente de temperatura	±250ppm°C	Tipo de ajuste	Top Adjustment
Potencia (W)	0.1W, 1/10W	El material resistivo	Cermet
Número de vueltas	1	Paso de banda Ripple (Db)	1 MOhms
Otros nombres	TC33X-2-105ECT	Cantidad de stock	3900 pcs Stock
Categoría	Potenciómetros, resistencias variables > Potenciómetros trimmer	Descripción	TRIMMER 1M OHM 0.1W J LEAD TOP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con TC33X-2-105E

Bourns, Inc. TC33X-2-105E	Parte TC33X-2-105E	Precio TC33X-2-105E	Distribuidor TC33X-2-105E
Técnico TC33X-2-105E	TC33X-2-105E Stock	Inventario TC33X-2-105E	Proveedor TC33X-2-105E
TC33X-2-105E pedido en línea	Consulta TC33X-2-105E	Imagen TC33X-2-105E	Imagen TC33X-2-105E
TC33X-2-105E pdf	Hoja de datos TC33X-2-105E	Hoja de datos TC33X-2-105E	Hoja de datos pdf TC33X-2-105E
Descargar la ficha técnica de TC33X-2-105E	Bourns, Inc. Fabricante	Bourns, Inc. TC33X-2-105E	Bourns Inc. TC33X-2-105E
J.W. Miller / Bourns TC33X-2-105E			

También te puede interesar:

<p>TC35471F Descripción: TC35471F TOSH SOP-16P Fabricantes: TOSH En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TC35605XBM-001 Descripción: TC35605XBM-001 TOSHIBA BGA Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TC35219F(TP1) Descripción: TC35219F(TP1) TOSHIBA SOP-14 Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TC35604AF Descripción: TC35604AF TOS QFP Fabricantes: TOS En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TC32MCDB Descripción: IC SYSTEM SUPERVISOR SOT223-3 Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TC33X-2-302F Descripción: TC33X-2-302F BOURNS SMD Fabricantes: Bourns, Inc. En stock: Nuevo original, 45000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TC33B-1-502 Descripción: TC33B-1-502 BOURNS 3X3 Fabricantes: Bourns, Inc. En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TC35484BF Descripción: TC35484BF TOSHIBA QFP Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TC35605XBG-001 Descripción: TC35605XBG-001 TOS BGA Fabricantes: TOS En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TC35661SBG Descripción: TC35661SBG TOS TFBGA64 Fabricantes: TOS En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TC32MEDB713 Descripción: IC SYSTEM SUPERVISOR WDT SOT223 Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TC32306FTG Descripción: TC32306FTG TOSHIBA QFN Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TC35655IXBG Descripción: TC35655IXBG TOSHIBA BGA Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TC35143BF(BS.DRY) Descripción: TC35143BF(BS.DRY) TOS QFP-64 Fabricantes: TOS En stock: Nuevo original, 5400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TC35605SBG Descripción: TC35605SBG TOSHIBA BGA Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TC35662XBG Descripción: TC35662XBG TOSHIBA BGA Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nuevo original, 11000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TC35661SBG-007 Descripción: TC35661SBG-007 TOSHIBA BGA Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TC33X-2-203E Descripción: TRIMMER 20K OHM 0.1W J LEAD TOP Fabricantes: Bourns, Inc. En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TC33X-2-103E Descripción: TRIMMER 10K OHM 0.1W J LEAD TOP Fabricantes: Bourns, Inc. En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TC35605SBG-001 Descripción: TC35605SBG-001 TOSHIBA BGA Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TC33X-2-201E Descripción: TRIMMER 200 OHM 0.1W J LEAD TOP Fabricantes: Bourns, Inc. En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TC3405VQR Descripción: TC3405VQR MICROCHIP SSOP-3.9- Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TC35661SBG-501 Descripción: TC35661SBG-501 TOSHIBA TFBGA64 Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nuevo original, 4600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TC35470AF Descripción: TC35470AF TOSHIBA SO16 Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nuevo original, 13000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TC35605XB-001 Descripción: TC35605XB-001 TOSHIBA BGA Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TC33X-2-503E Descripción: TRIMMER 50K OHM 0.1W J LEAD TOP Fabricantes: Bourns, Inc. En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TC33X-2-502E Descripción: TRIMMER 5K OHM 0.1W J LEAD TOP Fabricantes: Bourns, Inc. En stock: Nuevo original, 7800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TC35661DBG-501 Descripción: TC35661DBG-501 TOS SMD Fabricantes: TOS En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TC35470AF(EL) Descripción: TC35470AF(EL) TOSHIBA SOP16 Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TC33X-2-202E Descripción: TRIMMER 2K OHM 0.1W J LEAD TOP Fabricantes: Bourns, Inc. En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" 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