



MMC7.3105K50K37TR12

Fabricante Número de pieza:	MMC7.3105K50K37TR12
Fabricante / Marca:	KEMET
Parte de la descripción:	CAP FILM 1UF 10% 50VDC 2824
Hojas de datos:	MMC7.3105K50K37TR12.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MMC7.3105K50K37TR12 100% Nuevo Original 1700 pzas en stock. Encuentre el precio MMC7.3105K50K37TR12, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MMC7.3105K50K37TR12 KEMET con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MMC7.3105K50K37TR12: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MMC7.3105K50K37TR12.

Número de pieza	MMC7.3105K50K37TR12	Fabricante / Marca	KEMET
Serie	MMC	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	2824 (7260 Metric)	embalaje	Original-Reel®
Tipo de montaje	Surface Mount	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 100°C
Descripción detallada	1µF Film Capacitor 30V 50V Polyester, Metallized 2824 (7260 Metric)	calificaciones	-
Terminación	Solder Pads	Tamaño / Medidas	0.287" L x 0.236" W (7.30mm x 6.00mm)
Altura - Asiento (Máx)	0.185" (4.70mm)	Características	-
materialel dieléctrico	Polyester, Metallized	Capacidad	1µF
Tolerancia	±10%	aplicaciones	General Purpose
Separación de terminales	-	Clasificación de voltaje - CA	30V
Clasificación de voltaje - CC	50V	Otros nombres	399-6442-6
Cantidad de stock	1700 pcs Stock	Categoría	Condensadores > Condensadores de película
Descripción	CAP FILM 1UF 10% 50VDC 2824	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MMC7.3105K50K37TR12

KEMET MMC7.3105K50K37TR12	Parte MMC7.3105K50K37TR12	Precio MMC7.3105K50K37TR12	Distribuidor MMC7.3105K50K37TR12
Técnico MMC7.3105K50K37TR12	MMC7.3105K50K37TR12 Stock	Inventario MMC7.3105K50K37TR12	Proveedor MMC7.3105K50K37TR12
MMC7.3105K50K37TR12 pedido en línea	Consulta MMC7.3105K50K37TR12	Imagen MMC7.3105K50K37TR12	Imagen MMC7.3105K50K37TR12
MMC7.3105K50K37TR12 pdf	Hoja de datos MMC7.3105K50K37TR12	Hoja de datos MMC7.3105K50K37TR12	Hoja de datos pdf MMC7.3105K50K37TR12
Descargar la ficha técnica de MMC7.3105K50K37TR12	KEMET Fabricante	KEMET MMC7.3105K50K37TR12	Kemet [ML] MMC7.3105K50K37TR12

También te puede interesar:

<p>MMC3140MS Descripción: MMC3140MS MEMSIC QFN10 Fabricantes: MEMSIC En stock: Nuevo original, 5600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MMC7.3224K63K33TR12 Descripción: MMC7.3224K63K33TR12 KEMET SMD Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CB037D0104JBA Descripción: CAP FILM 0.1UF 5% 63VDC 1812 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>B32561J3474K189 Descripción: CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC 2DIP Fabricantes: EPCOS En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SMP253MA4470MTV24 Descripción: CAP FILM 4700PF 20% 250VDC SMD Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>F17103221000 Descripción: CAP FILM 0.022UF 20% 300VAC RAD Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MMC7.3105K50K37 Descripción: MMC7.3105K50K37 KEMET SMD Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 8200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MMC300-24 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DME1P68K-F Descripción: CAP FILM 0.68UF 10% 100VDC RAD Fabricantes: Cornell Dubilier Electronics En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>BFC237065473 Descripción: CAP FILM 0.047UF 10% 400VDC RAD Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LDEDD3680JA5N00 Descripción: CAP FILM 0.68UF 5% 63VDC 2220 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MMC7.3 105K50K37 TR12(105/50V) Descripción: MMC7.3 105K50K37 TR12(105/50V) KEMET 7.5*6 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 22300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LDEPD2100KA5N00 Descripción: CAP FILM 10000PF 10% 630VDC 2220 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PHE840MB5470MB04R17 Descripción: CAP FILM 0.047UF 20% 760VDC RAD Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LDEIE3220KA0N00 Descripción: CAP FILM 0.22UF 10% 250VDC 2824 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MMC2001HCAB33B Descripción: IC MCU 32BIT 256KB ROM 144LQFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CB052G0104JBC Descripción: CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC 2824 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MMCT50AR08B4 Descripción: MMCT50AR08B4 SOC SMD1206 Fabricantes: SOC En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>BFC233820104 Descripción: CAP FILM 0.1UF 20% 630VDC RADIAL Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MMC2001HCPV33B Descripción: MMC2001HCPV33B FREESCALE QFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BFC246728104 Descripción: CAP FILM 0.1UF 10% 400VDC RADIAL Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>B32529C1683J289 Descripción: CAP FILM 0.068UF 5% 100VDC RAD Fabricantes: EPCOS En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PHE840MX6330MB11R17 Descripción: CAP FILM 0.33UF 20% 760VDC RAD Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ECH-U1H224GC9 Descripción: CAP FILM 0.22UF 2% 50VDC 2416 Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LDEDC3220JA5N00 Descripción: CAP FILM 0.22UF 5% 63VDC 1812 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PHE840EZ7220MF14R06L2 Descripción: FILM, PP, RAD, EMI, 2.2UF, 310VA Fabricantes: SOC En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PHE840MA6100KA04R17 Descripción: CAP FILM 0.1UF 10% 760VDC RADIAL Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MMC34160PJ Descripción: SENSOR MAGMTR I2C 12BGA Fabricantes: MEMSIC En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MMCT1.6AR08B4 Descripción: MMCT1.6AR08B4 SOC 1206 Fabricantes: SOC En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>B32921C3333M289 Descripción: CAP FILM 0.033UF 20% 305VAC RAD Fabricantes: EPCOS En stock: Nuevo original, 100 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