



T520W477M006ATE055

Fabricante Número de pieza:	T520W477M006ATE055
Fabricante / Marca	KEMET
Parte de la descripción:	CAP TANT POLY 470UF 6.3V 2917
Hojas de datos:	T520W477M006ATE055.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

T520W477M006ATE055 100% Nuevo Original 200 pzas en stock, Encuentre el precio T520W477M006ATE055, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre T520W477M006ATE055 KEMET con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ T520W477M006ATE055: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de T520W477M006ATE055.

Número de pieza	T520W477M006ATE055	Fabricante / Marca	KEMET
Serie	KO-CAP® T520	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Paquete / Cubierta	2917 (7343 Metric)	embalaje	Cut Tape (CT)
Tipo de montaje	Surface Mount	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 105°C
Descripción detallada	470µF Molded Tantalum Polymer Capacitor 6.3V 2917 (7343 Metric) 55 mOhm @ 100kHz	Tensión - Calificación	6.3V
calificaciones	-	Tamaño / Medidas	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Altura - Asiento (Máx)	0.059" (1.50mm)	Tipo	Molded
Características	General Purpose	Capacidad	470µF
Tolerancia	±20%	ESR (Resistencia serie equivalente)	55 mOhm @ 100kHz
Curso de la vida @ temp.	2000 Hrs @ 105°C	Separación de terminales	-
Fabricante Código Tamaño	W	Otros nombres	399-10356-1
Cantidad de stock	200 pcs Stock	Categoría	Condensadores > Condensadores del tantalio-polimero
Descripción	CAP TANT POLY 470UF 6.3V 2917	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con T520W477M006ATE055

KEMET T520W477M006ATE055	Parte T520W477M006ATE055	Precio T520W477M006ATE055	Distribuidor T520W477M006ATE055
Técnico T520W477M006ATE055	T520W477M006ATE055 Stock	Inventario T520W477M006ATE055	Proveedor T520W477M006ATE055
T520W477M006ATE055 pedido en línea	Consulta T520W477M006ATE055	Imagen T520W477M006ATE055	Imagen T520W477M006ATE055
T520W477M006ATE055 pdf	Hoja de datos T520W477M006ATE055	Hoja de datos T520W477M006ATE055	Hoja de datos pdf T520W477M006ATE055
Descargar la ficha técnica de T520W477M006ATE055	KEMET Fabricante	KEMET T520W477M006ATE055	Kemet [MIL] T520W477M006ATE055

También te puede interesar:

<p>T521D336M025ATE0607124 Descripción: T521D336M025ATE0607124 KEMET D Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>T520V337M006ATE045 Descripción: CAP TANT POLY 330UF 6.3V 2917 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T520W476M016ATE0457453 Descripción: T520W476M016ATE0457453 SMD 14 Fabricantes: SMD En stock: Nuevo original, 71700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>T520X687M004ATE035 Descripción: CAP TANT POLY 680UF 4V 2917 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>T520V337M004ATE009 Descripción: CAP TANT POLY 330UF 4V 2917 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T527121284DN Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>T520X337M010ATE010 Descripción: CAP TANT POLY 330UF 10V 2917 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>T520V337M2R5ATE009 Descripción: CAP TANT POLY 330UF 2.5V 2917 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>T521V107M016ATE050 Descripción: CAP TANTALUM 100UF 16V 2917 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>T521V476M016ATE070 Descripción: POLY TAN 7343 47UF 20% 16V 70MOH Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>T520X477M006ATE018 Descripción: CAP TANT POLY 470UF 6.3V 2917 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>T520V476M016ATE Descripción: T520V476M016ATE KEMET SMT-D Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>T520V337M003ATE009 Descripción: T520V337M003ATE009 KEMET SMD Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>T520V337M003ATE015 Descripción: CAP TANT POLY 330UF 3V 2917 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>T520V336M016ATE070 Descripción: CAP TANT POLY 33UF 16V 2917 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>T520V337M006ATE025 Descripción: CAP TANT POLY 330UF 6.3V 2917 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>T520V337M2R5ATE025 Descripción: CAP TANT POLY 330UF 2.5V 2917 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T522N1800TOF Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>T520V477M2R5ATE006 Descripción: CAP TANT POLY 470UF 2.5V 2917 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>T520V477M2R5ATE009 Descripción: CAP TANT POLY 470UF 2.5V 2917 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>T521V156M025ATE090 Descripción: CAP TANTALUM 15UF 25V 2917 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 16300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>T525B336M006ATE080 Descripción: CAP TANT POLY 33UF 6.3V 3528 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>T520V686M010ATE045 Descripción: CAP TANT POLY 68UF 10V 2917 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>T520V337M2R5ASE009 Descripción: CAP TANT POLY 330UF 2.5V 2917 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T521N800TOC Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T521N800TOF Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>T525D227M006ATE025 Descripción: CAP TANT POLY 220UF 6.3V 2917 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>T520Y108M2R5ATE010 Descripción: CAP TANT POLY 1000UF 2.5V 2917 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>T520V477M2R5ATE015-E2.5V470U Descripción: T520V477M2R5ATE015-E2.5V470U KEMET E Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>T521D336M025ATE060 Descripción: CAP TANTALUM 33UF 25V 2917 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 500 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