




T495C475K025ATE575

Fabricante Número de pieza:	T495C475K025ATE575
Fabricante / Marca	KEMET
Parte de la descripción:	CAP TANT 4.7UF 25V 10% 2312
Hojas de datos:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	
Condición de stock:	Nuevo original, 50500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

T495C475K025ATE575 100% Nuevo Original 50500 pzas en stock, Encuentre el precio T495C475K025ATE575, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre T495C475K025ATE575 KEMET con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ T495C475K025ATE575: Info@IC-Components.com































Las especificaciones de T495C475K025ATE575.

Número de pieza	T495C475K025ATE575	Fabricante / Marca	KEMET
Tensión - Calificación	25V	Tipo	Molded
Tolerancia	±10%	Tamaño / Medidas	0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm)
Serie	T495	calificaciones	-
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete / Cubierta	2312 (6032 Metric)
Otros nombres	399-18432-2	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de Sensibilidad a la Humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Fabricante Código Tamaño	C	Curso de la vida @ temp.	2000 Hrs @ 125°C
Separación de terminales	-	Altura - Asiento (Máx)	0.110" (2.80mm)
Características	General Purpose	Tasa de fracaso	-
ESR (Resistencia serie equivalente)	575 mOhm @ 100kHz	Descripción detallada	4.7µF Molded Tantalum Capacitors 25V 2312 (6032 Metric) 575 mOhm @ 100kHz
Capacidad	4.7µF	Cantidad de stock	50500 pcs Stock
Categoría	Condensadores > Condensadores de tantalio	Descripción	CAP TANT 4.7UF 25V 10% 2312
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con T495C475K025ATE575

KEMET T495C475K025ATE575	Parte T495C475K025ATE575	Precio T495C475K025ATE575	Distribuidor T495C475K025ATE575
Técnico T495C475K025ATE575	T495C475K025ATE575 Stock	Inventario T495C475K025ATE575	Proveedor T495C475K025ATE575
T495C475K025ATE575 pedido en línea	Consulta T495C475K025ATE575	Imagen T495C475K025ATE575	Imagen T495C475K025ATE575
T495C475K025ATE575 pdf	Hoja de datos T495C475K025ATE575	Hoja de datos T495C475K025ATE575	Hoja de datos pdf T495C475K025ATE575
Descargar la ficha técnica de T495C475K025ATE575	KEMET Fabricante	KEMET T495C475K025ATE575	Kemet [MIL] T495C475K025ATE575

También te puede interesar:

 <p>T495C336K016ATE300 Descripción: CAP TANT 33UF 16V 10% 2413 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>T495C475K035ATE450 Descripción: CAP TANT 4.7UF 35V 10% 2312 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>T495C336M016ZTE230 Descripción: CAP TANT 33UF 16V 20% 16V 2312 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>T495C336K016ZTE300 Descripción: CAP TANT 33UF 16V 10% 2312 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>T495C476K006ATE250 Descripción: CAP TANT 4.7UF 6.3V 10% 2312 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>T495C336M016ATE300 Descripción: CAP TANT 33UF 20% 16V 2312 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>T495C475M035ATE500 Descripción: CAP TANT 4.7UF 20% 35V 2312 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>T495C476K006ATE300 Descripción: CAP TANT 4.7UF 10% 6.3V 2312 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>T495C337K006ATE200 Descripción: CAP TANT 330UF 6.3V 10% 2312 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50456 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>T495C475K035ZTE500 Descripción: CAP TANT 4.7UF 10% 35V 2312 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>T495C475K025ATE530 Descripción: CAP TANT 4.7UF 25V 10% 2413 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>T495C337K004ATE700 Descripción: CAP TANT 330UF 4V 10% 2312 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>T495C476K006ATE330 Descripción: CAP TANT 4.7UF 6.3V 10% 2312 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>T495C476K006ZTE250 Descripción: CAP TANT 4.7UF 10% 6.3V 2312 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>T495C475K035ATE600 Descripción: CAP TANT 4.7UF 35V 10% 2312 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>T495C475K025ZTE530 Descripción: CAP TANT 4.7UF 25V 10% 2312 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>T495C475M035ATE600 Descripción: CAP TANT 4.7UF 35V 20% 2312 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>T495C475M025ZTE530 Descripción: CAP TANT 4.7UF 20% 25V 2312 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>T495C475M035ZTE500 Descripción: CAP TANT 4.7UF 20% 35V 2312 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>T495C336K016ZTE230 Descripción: CAP TANT 33UF 10% 16V 2312 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>T495C336M016ATE275 Descripción: CAP TANT 33UF 16V 20% 2312 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>T495C475M025ATE530 Descripción: CAP TANT 4.7UF 20% 25V 2312 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>T495C336K016ATE275 Descripción: CAP TANT 33UF 16V 10% 2413 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>T495C475K035ATE500 Descripción: CAP TANT 4.7UF 35V 10% 2312 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>T495C336M016ZTE300 Descripción: CAP TANT 33UF 20% 16V 2312 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>T495C475K035AHE500 Descripción: CAP TANT 4.7UF 35V 10% 2312 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>T495C337K004AT Descripción: 330.UF 4.0V Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>T495C337K004ATE300 Descripción: CAP TANT 330UF 4V 10% 2413 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>T495C337K004ASE700 Descripción: CAP TANT 330UF 4V 10% 2312 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>T495C336M016ATE230 Descripción: CAP TANT 33UF 20% 16V 2312 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <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

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