




T495B476K006ATE450

Fabricante Número de pieza:	T495B476K006ATE450
Fabricante / Marca	KEMET
Parte de la descripción:	CAP TANT 47UF 6.3V 10% 1411
Hojas de datos:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	
Condición de stock:	Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

T495B476K006ATE450 100% Nuevo Original 50000 pzas en stock, Encuentre el precio T495B476K006ATE450, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre T495B476K006ATE450 KEMET con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ T495B476K006ATE450: Info@IC-Components.com































Las especificaciones de T495B476K006ATE450.

Número de pieza	T495B476K006ATE450	Fabricante / Marca	KEMET
Tensión - Calificación	6.3V	Tipo	Molded
Tolerancia	±10%	Tamaño / Medidas	0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)
Serie	T495	calificaciones	-
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete / Cubierta	1411 (3528 Metric)
Otros nombres	399-18422-2	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de Sensibilidad a la Humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Fabricante Código Tamaño	B	Curso de la vida @ temp.	2000 Hrs @ 125°C
Separación de terminales	-	Altura - Asiento (Máx)	0.083" (2.10mm)
Características	General Purpose	Tasa de fracaso	-
ESR (Resistencia serie equivalente)	450 mOhm @ 100kHz	Descripción detallada	47µF Molded Tantalum Capacitors 6.3V 1411 (3528 Metric) 450 mOhm @ 100kHz
Capacidad	47µF	Cantidad de stock	50000 pcs Stock
Categoría	Condensadores > Condensadores de tantalio	Descripción	CAP TANT 47UF 6.3V 10% 1411
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con T495B476K006ATE450

KEMET T495B476K006ATE450	Parte T495B476K006ATE450	Precio T495B476K006ATE450	Distribuidor T495B476K006ATE450
Técnico T495B476K006ATE450	T495B476K006ATE450 Stock	Inventario T495B476K006ATE450	Proveedor T495B476K006ATE450
T495B476K006ATE450 pedido en línea	Consulta T495B476K006ATE450	Imagen T495B476K006ATE450	Imagen T495B476K006ATE450
T495B476K006ATE450 pdf	Hoja de datos T495B476K006ATE450	Hoja de datos T495B476K006ATE450	Hoja de datos pdf T495B476K006ATE450
Descargar la ficha técnica de T495B476K006ATE450	KEMET Fabricante	KEMET T495B476K006ATE450	Kemet [MIL] T495B476K006ATE450

También te puede interesar:

 <p>T495B476M006ATE400 Descripción: CAP TANT 47UF 20% 6.3V 1411 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>T495B475M025ATE1K0 Descripción: CAP TANT 4.7UF 20% 25V 1411 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>T495B475M035ATE1K0 Descripción: CAP TANT 4.7UF 20% 35V 1411 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>T495B476M006ZTE500 Descripción: CAP TANT 47UF 20% 6.3V 1411 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>T495B475M025ATE900 Descripción: CAP TANT 4.7UF 20% 25V 1411 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>T495B475M016ZTE800 Descripción: CAP TANT 4.7UF 20% 16V 1411 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>T495B475M025ATE800 Descripción: CAP TANT 4.7UF 20% 25V 1411 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>T495B475M025ATE700 Descripción: CAP TANT 4.7UF 20% 25V 1411 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>T495B476K006ATE250 Descripción: CAP TANT 47UF 10% 6.3V 1411 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>T495B475M025ZTE700 Descripción: CAP TANT 4.7UF 20% 25V 1411 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>T495B476K006ATE400 Descripción: CAP TANT 47UF 10% 6.3V 1411 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>T495B475M025ZTE800 Descripción: CAP TANT 4.7UF 20% 25V 1411 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>T495B476M006ATE500 Descripción: CAP TANT 47UF 20% 6.3V 1411 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>T495B476K006ATE500 Descripción: CAP TANT 47UF 10% 6.3V 1411 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>T495B476K010ATE650 Descripción: CAP TANT 47UF 10% 10V 1411 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>T495B476K010ATE500 Descripción: CAP TANT 47UF 10V 10% 1411 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>T495B475M025ZTE1K0 Descripción: CAP TANT 4.7UF 20% 25V 1411 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>T495B476K006ZTE250 Descripción: CAP TANT 47UF 10% 6.3V 1411 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>T495B476K010ZTE500 Descripción: CAP TANT 47UF 10% 10V 1411 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>T495B476K010ZTE650 Descripción: CAP TANT 47UF 10% 10V 1411 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>T495B476M006ATE250 Descripción: CAP TANT 47UF 20% 6.3V 1411 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>T495B476K006ZTE500 Descripción: CAP TANT 47UF 10% 6.3V 1411 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>T495B475M025ZTE900 Descripción: CAP TANT 4.7UF 20% 25V 1411 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>T495B476M010ATE500 Descripción: CAP TANT 47UF 20% 10V 1411 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>T495B475M025ATE750 Descripción: CAP TANT 4.7UF 20% 25V 1411 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>T495B476M006ZTE400 Descripción: CAP TANT 47UF 20% 6.3V 1411 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>T495B476K006ZTE400 Descripción: CAP TANT 47UF 10% 6.3V 1411 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>T495B475M025ZTE750 Descripción: CAP TANT 4.7UF 20% 25V 1411 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>T495B476M006ZTE250 Descripción: CAP TANT 47UF 20% 6.3V 1411 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>T495B475M035ZTE1K0 Descripción: CAP TANT 4.7UF 20% 35V 1411 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