



T491C106M020AT4833

Fabricante Número de pieza:	T491C106M020AT4833
Fabricante / Marca	KEMET
Parte de la descripción:	CAP TANT 10.0UF 20.0V
Hojas de datos:	
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

T491C106M020AT4833 100% Nuevo Original 50000 pzas en stock, Encuentre el precio T491C106M020AT4833, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre T491C106M020AT4833 KEMET con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ T491C106M020AT4833: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de T491C106M020AT4833.

Número de pieza	T491C106M020AT4833	Fabricante / Marca	KEMET
Tensión - Calificación	20V	Tipo	Molded
Tolerancia	±20%	Tamaño / Medidas	0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm)
Serie	T491	calificaciones	-
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete / Cubierta	2312 (6032 Metric)
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C	Tipo de montaje	Surface Mount
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)	1.6 Ohm	Descripción detallada	10µF Molded Tantalum Capacitors 20V 2312 (6032 Metric) 1.6 Ohm
Capacidad	10µF	Cantidad de stock	50000 pcs Stock
Categoría	Condensadores > Condensadores de tantalio	Descripción	CAP TANT 10.0UF 20.0V
Estado Libre de plomo / Estado RoHS			

Palabras clave relacionadas con T491C106M020AT4833

KEMET T491C106M020AT4833	Parte T491C106M020AT4833	Precio T491C106M020AT4833	Distribuidor T491C106M020AT4833
Técnico T491C106M020AT4833	T491C106M020AT4833 Stock	Inventario T491C106M020AT4833	Proveedor T491C106M020AT4833
T491C106M020AT4833 pedido en línea	Consulta T491C106M020AT4833	Imagen T491C106M020AT4833	Imagen T491C106M020AT4833
T491C106M020AT4833 pdf	Hoja de datos T491C106M020AT4833	Hoja de datos T491C106M020AT4833	Hoja de datos pdf T491C106M020AT4833
Descargar la ficha técnica de T491C106M020AT4833	KEMET Fabricante	KEMET T491C106M020AT4833	Kemet [MIL] T491C106M020AT4833

También te puede interesar:

<p>T491C106M020AH Descripción: CAP TANT 10.0UF 20.0V Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T491C106M020AT4814 Descripción: CAP TANT 10.0UF 20.0V Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T491C106M020AT7622 Descripción: CAP TANT 10.0UF 20.0V Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>T491C106M025AH4053 Descripción: CAP TANT 10.0UF 25.0V Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T491C106M016ZTQ01Z320 Descripción: CAP TANT 10.0UF 16.0V Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T491C106M020AHAUTO Descripción: CAP TANT 10.0UF 20.0V Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>T491C106M020ZT7027 Descripción: CAP TANT 10.0UF 20.0V Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T491C106M020ZT Descripción: CAP TANT 10UF 20V 20% 2413 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T491C106M020AT24787622 Descripción: CAP TANT 10.0UF 20.0V Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>T491C106M020AT7280 Descripción: CAP TANT 10.0UF 20.0V Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T491C106M025AH Descripción: CAP TANT 10.0UF 25.0V Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T491C106M020AT4280 Descripción: CAP TANT 10.0UF 20.0V Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>T491C106M025AG Descripción: CAP TANT 10.0UF 25.0V Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T491C106M020ZTPV10 Descripción: CAP TANT 10.0UF 20.0V Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T491C106M020AT4165 Descripción: CAP TANT 10.0UF 20.0V Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>T491C106M020AT2478 Descripción: CAP TANT 10.0UF 20.0V Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T491C106M016ZTZS10 Descripción: CAP TANT 10.0UF 16.0V Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T491C106M020ZTZV10 Descripción: CAP TANT 10.0UF 20.0V Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>T491C106M020AT4042 Descripción: CAP TANT 10.0UF 20.0V Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T491C106M025AT Descripción: CAP TANT 10UF 25V 20% 2413 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T491C106M020ZT012 Descripción: CAP TANT 10.0UF 20.0V Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>T491C106M025AT24787622 Descripción: CAP TANT 10.0UF 25.0V Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T491C106M020AT Descripción: CAP TANT 10UF 20V 20% 2413 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T491C106M020ZT7280 Descripción: CAP TANT 10.0UF 20.0V Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>T491C106M020AT42807333 Descripción: CAP TANT 10.0UF 20.0V Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T491C106M016ZTZQ01Z330 Descripción: CAP TANT 10.0UF 16.0V Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T491C106M020AT4380 Descripción: CAP TANT 10.0UF 20.0V Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>T491C106M025AT2478 Descripción: CAP TANT 10.0UF 25.0V Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T491C106M025AS Descripción: CAP TANT 10UF 25V 20% 2413 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T491C106M016ZTZV10 Descripción: CAP TANT 10.0UF 16.0V 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