




## T495E107K020ATE100

Fabricante Número de pieza:	T495E107K020ATE100
Fabricante / Marca:	KEMET
Parte de la descripción:	CAP TANT 100UF 20V 10% 2824
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](#)

**T495E107K020ATE100** 100% Nuevo Original 50000 pzas en stock, Encuentre el precio T495E107K020ATE100, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre T495E107K020ATE100 KEMET con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ T495E107K020ATE100: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































### Las especificaciones de T495E107K020ATE100.

Número de pieza	T495E107K020ATE100	Fabricante / Marca	KEMET
Tensión - Calificación	20V	Tipo	Molded
Tolerancia	±10%	Tamaño / Medidas	0.287" L x 0.236" W (7.30mm x 6.00mm)
Serie	T495	embalaje	Cut Tape (CT)
Paquete / Cubierta	2824 (7260 Metric)	Otros nombres	399-4646-1
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de Sensibilidad a la Humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Fabricante Código Tamaño	E
Curso de la vida @ temp.	2000 Hrs @ 85°C	Separación de terminales	-
Altura - Asiento (Máx)	0.150" (3.80mm)	Características	General Purpose
Tasa de fracaso	-	ESR (Resistencia serie equivalente)	100 mOhm
Descripción detallada	100µF Molded Tantalum Capacitors 20V 2824 (7260 Metric) 100 mOhm	Capacidad	100µF
Cantidad de stock	50000 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Condensadores &gt; Condensadores de tantalio</a>
Descripción	CAP TANT 100UF 20V 10% 2824	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

### Palabras clave relacionadas con T495E107K020ATE100

KEMET T495E107K020ATE100	Parte T495E107K020ATE100	Precio T495E107K020ATE100	Distribuidor T495E107K020ATE100
Técnico T495E107K020ATE100	T495E107K020ATE100 Stock	Inventario T495E107K020ATE100	Proveedor T495E107K020ATE100
T495E107K020ATE100 pedido en línea	Consulta T495E107K020ATE100	Imagen T495E107K020ATE100	Imagen T495E107K020ATE100
T495E107K020ATE100 pdf	Hoja de datos T495E107K020ATE100	Hoja de datos T495E107K020ATE100	Hoja de datos pdf T495E107K020ATE100
Descargar la ficha técnica de T495E107K020ATE100	KEMET Fabricante	KEMET T495E107K020ATE100	Kemet [MIL] T495E107K020ATE100

### También te puede interesar:

 <p><b>T495E227M016ATE150</b>  <b>Descripción:</b> CAP TANT 220UF 16V 20% 2824  <b>Fabricantes:</b> KEMET  <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>T495D686M020ZTE150</b>  <b>Descripción:</b> CAP TANT 68UF 20% 20V 2917  <b>Fabricantes:</b> KEMET  <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>T495E337M010ATE060</b>  <b>Descripción:</b> CAP TANT 330UF 10V 20% 2924  <b>Fabricantes:</b> KEMET  <b>En stock:</b> Nuevo original, 50500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>T495D686M016ZTE150</b>  <b>Descripción:</b> CAP TANT 68UF 20% 16V 2917  <b>Fabricantes:</b> KEMET  <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>T495D686M020ATE200</b>  <b>Descripción:</b> CAP TANT 68UF 20% 20V 2917  <b>Fabricantes:</b> KEMET  <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>T495D686M020ATE070</b>  <b>Descripción:</b> CAP TANT 68UF 20% 20V 2917  <b>Fabricantes:</b> KEMET  <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>T495E108M006ATE050</b>  <b>Descripción:</b> CAP TANT 1000UF 6.3V 20% 2924  <b>Fabricantes:</b> KEMET  <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>T495D686M020ZTE200</b>  <b>Descripción:</b> CAP TANT 68UF 20% 20V 2917  <b>Fabricantes:</b> KEMET  <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>T495D686M016ZTE100</b>  <b>Descripción:</b> CAP TANT 68UF 20% 16V 2917  <b>Fabricantes:</b> KEMET  <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>T495E336K035ATE200</b>  <b>Descripción:</b> CAP TANT 33UF 35V 10% 2824  <b>Fabricantes:</b> KEMET  <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>T495E227K016ATE050</b>  <b>Descripción:</b> CAP TANT 220UF 16V 10% 2824  <b>Fabricantes:</b> KEMET  <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>T495D686M020ATE300</b>  <b>Descripción:</b> CAP TANT 68UF 20% 20V 2917  <b>Fabricantes:</b> KEMET  <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>T495D686M016ZTE070</b>  <b>Descripción:</b> CAP TANT 68UF 20% 16V 2917  <b>Fabricantes:</b> KEMET  <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>T495E227M016ATE050</b>  <b>Descripción:</b> CAP TANT 220UF 16V 20% 2924  <b>Fabricantes:</b> KEMET  <b>En stock:</b> Nuevo original, 50500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>T495E227K016ATE100</b>  <b>Descripción:</b> CAP TANT 220UF 16V 10% 2824  <b>Fabricantes:</b> KEMET  <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>T495E108K004ATE050</b>  <b>Descripción:</b> CAP TANT 1000UF 4V 10% 2824  <b>Fabricantes:</b> KEMET  <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>T495E107K020ATE200</b>  <b>Descripción:</b> CAP TANT 100UF 20V 10% 2824  <b>Fabricantes:</b> KEMET  <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>T495E337K010ATE060</b>  <b>Descripción:</b> CAP TANT 330UF 10V 10% 2824  <b>Fabricantes:</b> KEMET  <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>T495D686M025ATE150</b>  <b>Descripción:</b> CAP TANT 68UF 25V 20% 2917  <b>Fabricantes:</b> KEMET  <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>T495E107K020ATE060</b>  <b>Descripción:</b> CAP TANT 100UF 20V 10% 2824  <b>Fabricantes:</b> KEMET  <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>T495E157K020ATE080</b>  <b>Descripción:</b> CAP TANT 150UF 20V 10% 2824  <b>Fabricantes:</b> KEMET  <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>T495E107K020ATE085</b>  <b>Descripción:</b> CAP TANT 100UF 20V 10% 2824  <b>Fabricantes:</b> KEMET  <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>T495D686M020ZTE070</b>  <b>Descripción:</b> CAP TANT 68UF 20% 20V 2917  <b>Fabricantes:</b> KEMET  <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>T495D686M020ATE150</b>  <b>Descripción:</b> CAP TANT 68UF 20V 20% 2917  <b>Fabricantes:</b> KEMET  <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>T495E227K016ATE150</b>  <b>Descripción:</b> CAP TANT 220UF 16V 10% 2824  <b>Fabricantes:</b> KEMET  <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>T495E337K010ATE040</b>  <b>Descripción:</b> CAP TANT 330UF 10V 10% 2824  <b>Fabricantes:</b> KEMET  <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>T495D686M020ZTE300</b>  <b>Descripción:</b> CAP TANT 68UF 20% 20V 2917  <b>Fabricantes:</b> KEMET  <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>T495E107K025ATE100</b>  <b>Descripción:</b> CAP TANT 100UF 25V 10% 2824  <b>Fabricantes:</b> KEMET  <b>En stock:</b> Nuevo original, 50600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>T495E337K010ATE100</b>  <b>Descripción:</b> CAP TANT 330UF 10V 10% 2824  <b>Fabricantes:</b> KEMET  <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>T495D686M020ATE2002478</b>  <b>Descripción:</b> T495D686M020ATE2002478 KEMET SMD  <b>Fabricantes:</b> KEMET  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited  
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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