

	<h2 style="color: red;">T499C106K010ATE1K8</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">T499C106K010ATE1K8</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 10UF 10V 10% 2312
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">T499C106K010ATE1K8.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">T499C106K010ATE1K8</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP TANT 10UF 10V 10% 2312
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	10V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm)
Serie	T499
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2312 (6032 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	C
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 175°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.110" (2.80mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.8 Ohm
Kapazität	10µF

T499C106K010ATE1K8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T499C106K010ATE1K8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T499C106K010ATE1K8 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T499C106K010ATE1K8 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T499B475K020ATE3K5</b> KEMET CAP TANT 4.7UF 20V 10% 1411</p>	 <p><b>T499C106K025ATE1K5</b> KEMET CAP TANT 10UF 25V 10% 2312</p>	 <p><b>T499B684K035ATE6K5</b> KEMET CAP TANT 0.68UF 35V 10% 1411</p>	 <p><b>T499B685K010ATE3K5</b> KEMET CAP TANT 6.8UF 10V 10% 1411</p>
 <p><b>T499C156K006ATE1K8</b> KEMET CAP TANT 15UF 6.3V 10% 2312</p>	 <p><b>T499C155K035ATE4K5</b> KEMET CAP TANT 1.5UF 35V 10% 2312</p>	 <p><b>T499C106K016ATE1K8</b> KEMET CAP TANT 10UF 16V 10% 2312</p>	 <p><b>T499B685K006ATE3K5</b> KEMET CAP TANT 6.8UF 6.3V 10% 1411</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

<a href="#">T499C106K010ATE1K8 KEMET</a>	<a href="#">T499C106K010ATE1K8 Datenblatt</a>	<a href="#">T499C106K010ATE1K8-Datenblätter</a>	<a href="#">T499C106K010ATE1K8 PDF</a>	<a href="#">KEMET T499C106K010ATE1K8</a>
<a href="#">T499C106K010ATE1K8 Electronic</a>	<a href="#">T499C106K010ATE1K8-Komponenten</a>	<a href="#">T499C106K010ATE1K8-Verteiler</a>	<a href="#">T499C106K010ATE1K8-Bild</a>	<a href="#">T499C106K010ATE1K8-Teil</a>
<a href="#">T499C106K010ATE1K8 Preis</a>	<a href="#">T499C106K010ATE1K8 Hersteller</a>	<a href="#">T499C106K010ATE1K8 Bild</a>	<a href="#">T499C106K010ATE1K8 Aktie</a>	<a href="#">T499C106K010ATE1K8 Inventar</a>
<a href="#">T499C106K010ATE1K8 Neu</a>	<a href="#">T499C106K010ATE1K8 Original</a>	<a href="#">T499C106K010ATE1K8 garantiert</a>	<a href="#">T499C106K010ATE1K8 RFQ</a>	<a href="#">T499C106K010ATE1K8 Online bestellen</a>