



	<h2 style="color: red;">T499A225K006ATE6K5</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">T499A225K006ATE6K5</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 2.2UF 6.3V 10% 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T499A225K006ATE6K5.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">T499A225K006ATE6K5</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP TANT 2.2UF 6.3V 10% 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	T499
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	A
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 175°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.071" (1.80mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	6.5 Ohm
Kapazität	2.2µF

T499A225K006ATE6K5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T499A225K006ATE6K5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T499A225K006ATE6K5 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T499A225K006ATE6K5 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T499A225K010ATE8K0</b> KEMET CAP TANT 2.2UF 10V 10% 1206</p>	 <p><b>T499A155K020ATE8K0</b> KEMET CAP TANT 1.5UF 20V 10% 1206</p>	 <p><b>T499A334K035ATE15K</b> KEMET CAP TANT 0.33UF 35V 10% 1206</p>	 <p><b>T499A224K035ATE18K</b> KEMET CAP TANT 0.22UF 35V 10% 1206</p>
 <p><b>T499A155K016ATE8K0</b> KEMET CAP TANT 1.5UF 16V 10% 1206</p>	 <p><b>T499A155K010ATE8K0</b> KEMET CAP TANT 1.5UF 10V 10% 1206</p>	 <p><b>T499A225K016ATE6K0</b> KEMET CAP TANT 2.2UF 16V 10% 1206</p>	 <p><b>T499A335K006ATE8K0</b> KEMET CAP TANT 3.3UF 6.3V 10% 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

<a href="#">T499A225K006ATE6K5 KEMET</a>	<a href="#">T499A225K006ATE6K5 Datenblatt</a>	<a href="#">T499A225K006ATE6K5-Datenblätter</a>	<a href="#">T499A225K006ATE6K5 PDF</a>	<a href="#">KEMET T499A225K006ATE6K5</a>
<a href="#">T499A225K006ATE6K5 Electronic</a>	<a href="#">T499A225K006ATE6K5-Komponenten</a>	<a href="#">T499A225K006ATE6K5-Verteiler</a>	<a href="#">T499A225K006ATE6K5-Bild</a>	<a href="#">T499A225K006ATE6K5-Teil</a>
<a href="#">T499A225K006ATE6K5 Preis</a>	<a href="#">T499A225K006ATE6K5 Hersteller</a>	<a href="#">T499A225K006ATE6K5 Bild</a>	<a href="#">T499A225K006ATE6K5 Aktie</a>	<a href="#">T499A225K006ATE6K5 Inventar</a>
<a href="#">T499A225K006ATE6K5 Neu</a>	<a href="#">T499A225K006ATE6K5 Original</a>	<a href="#">T499A225K006ATE6K5 garantiert</a>	<a href="#">T499A225K006ATE6K5 RFQ</a>	<a href="#">T499A225K006ATE6K5 Online bestellen</a>