

	<h2 style="color: red;">T496C105M050AS</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">T496C105M050AS</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 1UF 50V 20% 2312
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">T496C105M050AS.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">T496C105M050AS</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP TANT 1UF 50V 20% 2312
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm)
Serie	T496
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2312 (6032 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	C
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.110" (2.80mm)
Eigenschaften	COTS, Fail Safe with Built-in Fuse
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1µF

T496C105M050AS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T496C105M050AS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T496C105M050AS KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T496C105M050AS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T496C105M050ATE5K5</b> KEMET CAP TANT 1UF 20% 50V 2312</p>	 <p><b>T496B475M010ATE3K5</b> KEMET CAP TANT 4.7UF 10V 20% 1411</p>	 <p><b>T496C105M050AT</b> KEMET CAP TANT 1UF 50V 20% 2312</p>	 <p><b>T496C105K050AS</b> KEMET CAP TANT 1UF 50V 10% 2312</p>
 <p><b>T496C106K020AS</b> KEMET CAP TANT 10UF 20V 10% 2312</p>	 <p><b>T496C106K016AS</b> KEMET CAP TANT 10UF 16V 10% 2312</p>	 <p><b>T496C106K016ATE2K0</b> KEMET CAP TANT 10UF 16V 10% 2312</p>	 <p><b>T496B475M016ATE3K5</b> KEMET CAP TANT 4.7UF 16V 20% 1411</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

<a href="#">T496C105M050AS KEMET</a>	<a href="#">T496C105M050AS Datenblatt</a>	<a href="#">T496C105M050AS-Datenblätter</a>	<a href="#">T496C105M050AS PDF</a>	<a href="#">KEMET T496C105M050AS</a>
<a href="#">T496C105M050AS Electronic</a>	<a href="#">T496C105M050AS-Komponenten</a>	<a href="#">T496C105M050AS-Verteiler</a>	<a href="#">T496C105M050AS-Bild</a>	<a href="#">T496C105M050AS-Teil</a>
<a href="#">T496C105M050AS Preis</a>	<a href="#">T496C105M050AS Hersteller</a>	<a href="#">T496C105M050AS Bild</a>	<a href="#">T496C105M050AS Aktie</a>	<a href="#">T496C105M050AS Inventar</a>
<a href="#">T496C105M050AS Neu</a>	<a href="#">T496C105M050AS Original</a>	<a href="#">T496C105M050AS garantiert</a>	<a href="#">T496C105M050AS RFQ</a>	<a href="#">T496C105M050AS Online bestellen</a>