

	<h2 style="color: red;">T496D336M010ATE1K0</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">T496D336M010ATE1K0</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 33UF 10V 20% 2917</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T496D336M010ATE1K0.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="#">T496D336M010ATE1K0</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP TANT 33UF 10V 20% 2917
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	10V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	T496
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.122" (3.10mm)
Eigenschaften	COTS, Fail Safe with Built-in Fuse
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1 Ohm
Kapazität	33µF

T496D336M010ATE1K0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T496D336M010ATE1K0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T496D336M010ATE1K0 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T496D336M010ATE1K0 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T496D336M016AS</b> KEMET CAP TANT 33UF 16V 20% 2917</p>	 <p><b>T496D336M016ATE1K0</b> KEMET CAP TANT 33UF 16V 20% 2917</p>	 <p><b>T496D336K010AS</b> KEMET CAP TANT 33UF 10V 10% 2917</p>	 <p><b>T496D475K050BH61107505</b> KEMET CAP TANT 4.7UF 50V 10% 2917</p>
 <p><b>T496D336K016AT</b> KEMET CAP TANT 33UF 16V 10% 2917</p>	 <p><b>T496D336M010AS</b> KEMET CAP TANT 33UF 10V 20% 2917</p>	 <p><b>T496D336K016AS</b> KEMET CAP TANT 33UF 16V 10% 2917</p>	 <p><b>T496D475K035ATE1K5</b> KEMET CAP TANT 4.7UF 35V 10% 2917</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">T496D336M010ATE1K0 KEMET</a>	<a href="#">T496D336M010ATE1K0 Datenblatt</a>	<a href="#">T496D336M010ATE1K0-Datenblätter</a>	<a href="#">T496D336M010ATE1K0 PDF</a>	<a href="#">KEMET T496D336M010ATE1K0</a>
<a href="#">T496D336M010ATE1K0 Electronic</a>	<a href="#">T496D336M010ATE1K0-Komponenten</a>	<a href="#">T496D336M010ATE1K0-Verteiler</a>	<a href="#">T496D336M010ATE1K0-Bild</a>	<a href="#">T496D336M010ATE1K0-Teil</a>
<a href="#">T496D336M010ATE1K0 Preis</a>	<a href="#">T496D336M010ATE1K0 Hersteller</a>	<a href="#">T496D336M010ATE1K0 Bild</a>	<a href="#">T496D336M010ATE1K0 Aktie</a>	<a href="#">T496D336M010ATE1K0 Inventar</a>
<a href="#">T496D336M010ATE1K0 Neu</a>	<a href="#">T496D336M010ATE1K0 Original</a>	<a href="#">T496D336M010ATE1K0 garantiert</a>	<a href="#">T496D336M010ATE1K0 RFQ</a>	<a href="#">T496D336M010ATE1K0 Online bestellen</a>

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited