
	<h2 style="color: red;">T495C225K025ATE1K3</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">T495C225K025ATE1K3</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 2.2UF 25V 10% 2312</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T495C225K025ATE1K3.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">T495C225K025ATE1K3</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP TANT 2.2UF 25V 10% 2312
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	25V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm)
Serie	T495
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	2312 (6032 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	C
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.110" (2.80mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.3 Ohm
Kapazität	2.2µF

T495C225K025ATE1K3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T495C225K025ATE1K3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T495C225K025ATE1K3 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T495C225K025ATE1K3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T495C157M006ATE200</b> KEMET CAP TANT 150UF 20% 6.3V 2312</p>	 <p><b>T495C226K010AHE290</b> KEMET CAP TANT 22UF 10V 10% 2312</p>	 <p><b>T495C157M006ZTE200</b> KEMET CAP TANT 150UF 20% 6.3V 2312</p>	 <p><b>T495C226K006ZTE380</b> KEMET CAP TANT 22UF 6.3V 10% 2312</p>
 <p><b>T495C157K004ATE250</b> KEMET CAP TANT 150UF 4V 10% 2312</p>	 <p><b>T495C226K006ATE380</b> KEMET CAP TANT 22UF 6.3V 10% 2312</p>	 <p><b>T495C226K004ATE380</b> KEMET CAP TANT 22UF 10% 4V 2312</p>	 <p><b>T495C156M020ZTE400</b> KEMET CAP TANT 15UF 20% 20V 2312</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">T495C225K025ATE1K3 KEMET</a>	<a href="#">T495C225K025ATE1K3 Datenblatt</a>	<a href="#">T495C225K025ATE1K3-Datenblätter</a>	<a href="#">T495C225K025ATE1K3 PDF</a>	<a href="#">KEMET T495C225K025ATE1K3</a>
<a href="#">T495C225K025ATE1K3 Electronic</a>	<a href="#">T495C225K025ATE1K3-Komponenten</a>	<a href="#">T495C225K025ATE1K3-Verteiler</a>	<a href="#">T495C225K025ATE1K3-Bild</a>	<a href="#">T495C225K025ATE1K3-Teil</a>
<a href="#">T495C225K025ATE1K3 Preis</a>	<a href="#">T495C225K025ATE1K3 Hersteller</a>	<a href="#">T495C225K025ATE1K3 Bild</a>	<a href="#">T495C225K025ATE1K3 Aktie</a>	<a href="#">T495C225K025ATE1K3 Inventar</a>
<a href="#">T495C225K025ATE1K3 Neu</a>	<a href="#">T495C225K025ATE1K3 Original</a>	<a href="#">T495C225K025ATE1K3 garantiert</a>	<a href="#">T495C225K025ATE1K3 RFQ</a>	<a href="#">T495C225K025ATE1K3 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