
	<h2 style="color: red;">T495B225M035ATE2K0</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">T495B225M035ATE2K0</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 2.2UF 20% 35V 1411</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T495B225M035ATE2K0.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="#">T495B225M035ATE2K0</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP TANT 2.2UF 20% 35V 1411
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	35V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)
Serie	T495
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1411 (3528 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Hersteller-Größencode	B
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.083" (2.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	2 Ohm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	2.2µF Molded Tantalum Capacitors 35V 1411 (3528)
Kapazität	2.2µF

T495B225M035ATE2K0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T495B225M035ATE2K0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T495B225M035ATE2K0 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T495B225M035ATE2K0 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T495B226K010ATE2K3</b> KEMET CAP TANT 22UF 10% 10V 1411</p>	 <p><b>T495B225K035ATE2K0</b> KEMET CAP TANT 2.2UF 10% 35V 1411</p>	 <p><b>T495B226K010ATA2K3</b> KEMET CAP TANT 22UF 10% 10V 1411</p>	 <p><b>T495B225M035ATE1K5</b> KEMET CAP TANT 2.2UF 20% 35V 1411</p>
 <p><b>T495B225K035ZTE2K0</b> KEMET CAP TANT 2.2UF 10% 35V 1411</p>	 <p><b>T495B225M035ZTE1K5</b> KEMET CAP TANT 2.2UF 20% 35V 1411</p>	 <p><b>T495B226K010ATE400</b> KEMET CAP TANT 22UF 10V 10% 1411</p>	 <p><b>T495B225M035ZTE2K0</b> KEMET CAP TANT 2.2UF 20% 35V 1411</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">T495B225M035ATE2K0 KEMET</a>	<a href="#">T495B225M035ATE2K0 Datenblatt</a>	<a href="#">T495B225M035ATE2K0-Datenblätter</a>	<a href="#">T495B225M035ATE2K0 PDF</a>	<a href="#">KEMET T495B225M035ATE2K0</a>
<a href="#">T495B225M035ATE2K0 Electronic</a>	<a href="#">T495B225M035ATE2K0-Komponenten</a>	<a href="#">T495B225M035ATE2K0-Verteiler</a>	<a href="#">T495B225M035ATE2K0-Bild</a>	<a href="#">T495B225M035ATE2K0-Teil</a>
<a href="#">T495B225M035ATE2K0 Preis</a>	<a href="#">T495B225M035ATE2K0 Hersteller</a>	<a href="#">T495B225M035ATE2K0 Bild</a>	<a href="#">T495B225M035ATE2K0 Aktie</a>	<a href="#">T495B225M035ATE2K0 Inventar</a>
<a href="#">T495B225M035ATE2K0 Neu</a>	<a href="#">T495B225M035ATE2K0 Original</a>	<a href="#">T495B225M035ATE2K0 garantiert</a>	<a href="#">T495B225M035ATE2K0 RFQ</a>	<a href="#">T495B225M035ATE2K0 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