

	<b>T495E337M010ATE060</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	T495E337M010ATE060
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 330UF 10V 20% 2924
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 T495E337M010ATE060.pdf
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 500 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	T495E337M010ATE060
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 330UF 10V 20% 2924
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	500 pcs Stock
Spannung - Nennwert	10V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.236" W (7.30mm x 6.00mm)
Serie	T495
Bewertungen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	2924 (7360 Metric)
Andere Namen	399-18451-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Hersteller-Größencode	E
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.150" (3.80mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	60 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	330µF Molded Tantalum Capacitors 10V 2924 (7360)
Kapazität	330µF

T495E337M010ATE060 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T495E337M010ATE060-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T495E337M010ATE060 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T495E337M010ATE060 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T495E477K010ATE100</b> KEMET CAP TANT 470UF 10V 10% 2824</p>	 <p><b>T495E477M010ATE040</b> KEMET 470.UF 10.0V</p>	 <p><b>T495E337K010ATE060</b> KEMET CAP TANT 330UF 10V 10% 2824</p>	 <p><b>T495L107K010ZTE180</b> KEMET CAP TANT 100UF 10V 10% 2917</p>
 <p><b>T495E477K010ATE040</b> KEMET CAP TANT 470UF 10V 10% 2824</p>	 <p><b>T495E337K010ATE100</b> KEMET CAP TANT 330UF 10V 10% 2824</p>	 <p><b>T495E337K010ATE040</b> KEMET CAP TANT 330UF 10V 10% 2824</p>	 <p><b>T495E227M016ATE150</b> KEMET CAP TANT 220UF 16V 20% 2824</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T495E337M010ATE060 KEMET	T495E337M010ATE060 Datenblatt	T495E337M010ATE060-Datenblätter	T495E337M010ATE060 PDF	KEMET T495E337M010ATE060
T495E337M010ATE060 Electronic	T495E337M010ATE060-Komponenten	T495E337M010ATE060-Verteiler	T495E337M010ATE060-Bild	T495E337M010ATE060-Teil
T495E337M010ATE060 Preis	T495E337M010ATE060 Hersteller	T495E337M010ATE060 Bild	T495E337M010ATE060 Aktie	T495E337M010ATE060 Inventar
T495E337M010ATE060 Neu	T495E337M010ATE060 Original	T495E337M010ATE060 garantiert	T495E337M010ATE060 RFQ	T495E337M010ATE060 Online bestellen

Contact us: **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