

	<b>T520D337M2R5ATE007</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	T520D337M2R5ATE007
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT POLY 330UF 2.5V 2917
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">T520D337M2R5ATE007.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	T520D337M2R5ATE007
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT POLY 330UF 2.5V 2917
Kategorie	Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2.5V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	KO-CAP® T520
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.122" (3.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
ESR (Equivalent Series Resistance)	7 mOhm
Kapazität	330µF

T520D337M2R5ATE007 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T520D337M2R5ATE007-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T520D337M2R5ATE007 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T520D337M2R5ATE007 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T520D476M016ATE070</b> KEMET CAP TANT POLY 47UF 16V 2917</p>	 <p><b>T520D476M016AHE070</b> KEMET CAP TANT POLY 47UF 16V 2917</p>	 <p><b>T520D337M006ZTE045</b> KEMET CAP TANT POLY 330UF 6.3V 2917</p>	 <p><b>T520D337M006ATE040</b> KEMET CAP TANT POLY 330UF 6.3V 2917</p>
 <p><b>T520D337M006ATE0457280</b> KEMET 330.UF 6.0V</p>	 <p><b>T520D337M006ZTE040</b> KEMET CAP TANT POLY 330UF 6.3V 2917</p>	 <p><b>T520D477M004AS</b> KEMET T520D477M004AS KEMET</p>	 <p><b>T520D476M016ATE035</b> KEMET CAP TANT POLY 47UF 16V 2917</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T520D337M2R5ATE007 KEMET	T520D337M2R5ATE007 Datenblatt	T520D337M2R5ATE007-Datenblätter	T520D337M2R5ATE007 PDF	KEMET T520D337M2R5ATE007
T520D337M2R5ATE007 Electronic	T520D337M2R5ATE007-Komponenten	T520D337M2R5ATE007-Verteiler	T520D337M2R5ATE007-Bild	T520D337M2R5ATE007-Teil
T520D337M2R5ATE007 Preis	T520D337M2R5ATE007 Hersteller	T520D337M2R5ATE007 Bild	T520D337M2R5ATE007 Aktie	T520D337M2R5ATE007 Inventar
T520D337M2R5ATE007 Neu	T520D337M2R5ATE007 Original	T520D337M2R5ATE007 garantiert	T520D337M2R5ATE007 RFQ	T520D337M2R5ATE007 Online bestellen

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