








	<h2 style="color: red;">T591D337M2R5ATE015</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T591D337M2R5ATE015</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT POLY 330UF 2.5V 2917</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T591D337M2R5ATE015.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	T591D337M2R5ATE015
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® T591
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Andere Namen	399-16052-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	33 Weeks
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.122" (3.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
ESR (Equivalent Series Resistance)	15 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	330µF Molded Tantalum Polymer Capacitor 2.5V 2917
Kapazität	330µF

T591D337M2R5ATE015 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T591D337M2R5ATE015-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T591D337M2R5ATE015 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T591D337M2R5ATE015 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T591D337M2R5ATE0187280</b> KEMET CAP TANT POLY 330UF 2.5V 2917</p>	 <p><b>T591D337M006ATE080</b> KEMET CAP TANT POLY 330UF 6.3V 2917</p>	 <p><b>T591D337M2R5ATE0157280</b> KEMET CAP TANT POLY 330UF 2.5V 2917</p>	 <p><b>T591D336M025ATE060</b> KEMET CAP TANT POLY 33UF 25V 2917</p>
 <p><b>T591D476M016ATE070</b> KEMET CAP TANT POLY 47UF 16V 2917</p>	 <p><b>T591D476M020ATE050</b> KEMET CAP TANT POLY 47UF 20V 2917</p>	 <p><b>T591D337M2R5ATE018</b> KEMET CAP TANT POLY 330UF 2.5V 2917</p>	 <p><b>T591D336M035ATE065</b> KEMET CAP TANT POLY 33UF 35V 2917</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T591D337M2R5ATE015 KEMET	T591D337M2R5ATE015 Datenblatt	T591D337M2R5ATE015-Datenblätter	T591D337M2R5ATE015 PDF	KEMET T591D337M2R5ATE015
T591D337M2R5ATE015 Electronic	T591D337M2R5ATE015-Komponenten	T591D337M2R5ATE015-Verteiler	T591D337M2R5ATE015-Bild	T591D337M2R5ATE015-Teil
T591D337M2R5ATE015 Preis	T591D337M2R5ATE015 Hersteller	T591D337M2R5ATE015 Bild	T591D337M2R5ATE015 Aktie	T591D337M2R5ATE015 Inventar
T591D337M2R5ATE015 Neu	T591D337M2R5ATE015 Original	T591D337M2R5ATE015 garantiert	T591D337M2R5ATE015 RFQ	T591D337M2R5ATE015 Online bestellen