



**T520V337M2R5ATE025**

Hersteller Teilenummer:	T520V337M2R5ATE025
Hersteller / Marke	KEMET
Teil der Beschreibung:	CAP TANT POLY 330UF 2.5V 2917
Datenblätter:	T520V337M2R5ATE025.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

T520V337M2R5ATE025 100% Neu Original 1000 pcs auf Lager, Finden Sie T520V337M2R5ATE025 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, T520V337M2R5ATE025 kaufen KEMET mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage T520V337M2R5ATE025: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von T520V337M2R5ATE025

Teilenummer	T520V337M2R5ATE025	Hersteller / Marke	KEMET
Serie	KO-CAP® T520	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
detaillierte Beschreibung	330µF Molded Tantalum Polymer Capacitor 2.5V 2917 (7343 Metric) 25 mOhm @ 100kHz	Spannung - Nennwert	2.5V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.075" (1.90mm)	Art	Molded
Eigenschaften	General Purpose	Kapazität	330µF
Toleranz	±20%	ESR (Equivalent Series Resistance)	25 mOhm @ 100kHz
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C	Leiter-Abstand	-
Hersteller-Größencode	V	Andere Namen	399-4105-2
Bestandsmenge	1000 pcs Stock	Kategorie	Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren
Beschreibung	CAP TANT POLY 330UF 2.5V 2917	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In T520V337M2R5ATE025 enthaltene Keywords

KEMET T520V337M2R5ATE025	T520V337M2R5ATE025-Teil	T520V337M2R5ATE025 Preis	T520V337M2R5ATE025-Vertriebspartner
T520V337M2R5ATE025 Technisch	T520V337M2R5ATE025-Bestand	T520V337M2R5ATE025 Inventar	T520V337M2R5ATE025 Lieferant
T520V337M2R5ATE025 Online-Bestellung	T520V337M2R5ATE025 Anfrage	T520V337M2R5ATE025-Bild	T520V337M2R5ATE025 Bild
T520V337M2R5ATE025 pdf	T520V337M2R5ATE025 Datenblatt	T520V337M2R5ATE025 Datenblatt	T520V337M2R5ATE025 pdf-Datenblatt
Laden Sie das T520V337M2R5ATE025-Datenblatt herunter	KEMET Hersteller	KEMET T520V337M2R5ATE025	Kemet (MIL) T520V337M2R5ATE025

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>T520V476M016ATE</b> Beschreibung: T520V476M016ATE KEMET SMT-D Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>T520X687M004ATE035</b> Beschreibung: CAP TANT POLY 680UF 4V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>T520V227M006ATE025</b> Beschreibung: CAP TANT POLY 220UF 6.3V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 21000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>T520V686M010ATE045</b> Beschreibung: CAP TANT POLY 68UF 10V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>T520W476M016ATE0457453</b> Beschreibung: T520W476M016ATE0457453 SMD 14 Hersteller: SMD Auf Lager: Neues Original, 71700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>T520V336M016ATE0457650</b> Beschreibung: T520V336M016ATE0457650 KEMET 1kreel Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>T520X477M006ATE018</b> Beschreibung: CAP TANT POLY 470UF 6.3V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>T520Y108M2R5ATE010</b> Beschreibung: CAP TANT POLY 1000UF 2.5V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>T520V337M006ATE045</b> Beschreibung: CAP TANT POLY 330UF 6.3V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>T520V337M006ATE025</b> Beschreibung: CAP TANT POLY 330UF 6.3V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>T520V337M004ATE009</b> Beschreibung: CAP TANT POLY 330UF 4V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>T520V227M010ATE025</b> Beschreibung: T520V227M010ATE025 KEMET SMD Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>T520V337M2R5ATE009</b> Beschreibung: CAP TANT POLY 330UF 2.5V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>T521D336M025ATE060</b> Beschreibung: CAP TANTALUM 33UF 25V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>T521N800TOC</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>T520V337M2R5ASE009</b> Beschreibung: CAP TANT POLY 330UF 2.5V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>T521N800TOF</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>T521D336M025ATE0607124</b> Beschreibung: T521D336M025ATE0607124 KEMET D Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>T520V477M2R5ATE009</b> Beschreibung: CAP TANT POLY 470UF 2.5V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>T520V337M003ATE015</b> Beschreibung: CAP TANT POLY 330UF 3V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>T520V227M2R5ATE009</b> Beschreibung: CAP TANT POLY 220UF 2.5V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>T520V227M006ATE009</b> Beschreibung: CAP TANT POLY 220UF 6.3V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>T520V227M006ATE015</b> Beschreibung: CAP TANT POLY 220UF 6.3V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>T520V337M003ATE009</b> Beschreibung: T520V337M003ATE009 KEMET SMD Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>T520X337M010ATE010</b> Beschreibung: CAP TANT POLY 330UF 10V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>T520W477M006ATE055</b> Beschreibung: CAP TANT POLY 470UF 6.3V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>T520V477M2R5ATE015-E2.5V470U</b> Beschreibung: T520V477M2R5ATE015-E2.5V470U KEMET E Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>T520V477M2R5ATE006</b> Beschreibung: CAP TANT POLY 470UF 2.5V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>T520V227M006ATE012</b> Beschreibung: CAP TANT POLY 220UF 6.3V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>T520V336M016ATE070</b> Beschreibung: CAP TANT POLY 33UF 16V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong