



T520W477M006ATE055

Hersteller Teilenummer:	T520W477M006ATE055
Hersteller / Marke	KEMET
Teil der Beschreibung:	CAP TANT POLY 470UF 6.3V 2917
Datenblätter:	T520W477M006ATE055.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

T520W477M006ATE055 100% Neu Original 200 pcs auf Lager, Finden Sie T520W477M006ATE055 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, T520W477M006ATE055 kaufen KEMET mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage T520W477M006ATE055: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von T520W477M006ATE055

Teilenummer	T520W477M006ATE055	Hersteller / Marke	KEMET
Serie	KO-CAP® T520	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)	Verpackung	Cut Tape (CT)
Befestigungsart	Surface Mount	Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
detaillierte Beschreibung	470µF Molded Tantalum Polymer Capacitor 6.3V 2917 (7343 Metric) 55 mOhm @ 100kHz	Spannung - Nennwert	6.3V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.059" (1.50mm)	Art	Molded
Eigenschaften	General Purpose	Kapazität	470µF
Toleranz	±20%	ESR (Equivalent Series Resistance)	55 mOhm @ 100kHz
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C	Leiter-Abstand	-
Hersteller-Größencode	W	Andere Namen	399-10356-1
Bestandsmenge	200 pcs Stock	Kategorie	Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren
Beschreibung	CAP TANT POLY 470UF 6.3V 2917	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In T520W477M006ATE055 enthaltene Keywords

KEMET T520W477M006ATE055	T520W477M006ATE055-Teil	T520W477M006ATE055 Preis	T520W477M006ATE055-Vertriebspartner
T520W477M006ATE055 Technisch	T520W477M006ATE055-Bestand	T520W477M006ATE055 Inventar	T520W477M006ATE055 Lieferant
T520W477M006ATE055 Online-Bestellung	T520W477M006ATE055 Anfrage	T520W477M006ATE055-Bild	T520W477M006ATE055 Bild
T520W477M006ATE055 pdf	T520W477M006ATE055 Datenblatt	T520W477M006ATE055 Datenblatt	T520W477M006ATE055 pdf-Datenblatt
Laden Sie das T520W477M006ATE055-Datenblatt herunter	KEMET Hersteller	KEMET T520W477M006ATE055	Kemet [MIL] T520W477M006ATE055

Sie können auch interessiert sein:

<p>T521D336M025ATE0607124 Beschreibung: T521D336M025ATE0607124 KEMET D Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T520V337M006ATE045 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>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T520W476M016ATE0457453 Beschreibung: T520W476M016ATE0457453 SMD 14 Hersteller: SMD Auf Lager: Neues Original, 71700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>T520X687M004ATE035 Beschreibung: CAP TANT POLY 680UF 4V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T520V337M004ATE009 Beschreibung: CAP TANT POLY 330UF 4V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T527121284DN Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>T520X337M010ATE010 Beschreibung: CAP TANT POLY 330UF 10V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T520V337M2R5ATE009 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>T521V107M016ATE050 Beschreibung: CAP TANTALUM 100UF 16V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>T521V476M016ATE070 Beschreibung: POLY TAN 7343 47UF 20% 16V 70MOH Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T520X477M006ATE018 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>T520V476M016ATE Beschreibung: T520V476M016ATE KEMET SMT-D Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>T520V337M003ATE009 Beschreibung: T520V337M003ATE009 KEMET SMD Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T520V337M003ATE015 Beschreibung: CAP TANT POLY 330UF 3V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T520V336M016ATE070 Beschreibung: CAP TANT POLY 33UF 16V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>T520V337M006ATE025 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>T520V337M2R5ATE025 Beschreibung: CAP TANT POLY 330UF 2.5V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T522N1800TOF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>T520V477M2R5ATE006 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>T520V477M2R5ATE009 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>T521V156M025ATE090 Beschreibung: CAP TANTALUM 15UF 25V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 16300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>T525B336M006ATE080 Beschreibung: CAP TANT POLY 33UF 6.3V 3528 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T520V686M010ATE045 Beschreibung: CAP TANT POLY 68UF 10V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T520V337M2R5ASE009 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>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T521N800TOC Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T521N800TOF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T525D227M006ATE025 Beschreibung: CAP TANT POLY 220UF 6.3V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>T520Y108M2R5ATE010 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>T520V477M2R5ATE015-E2.5V470U Beschreibung: T520V477M2R5ATE015-E2.5V470U KEMET E Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T521D336M025ATE060 Beschreibung: CAP TANTALUM 33UF 25V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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