



T520T107M006ATE070

Hersteller Teilenummer:	T520T107M006ATE070
Hersteller / Marke	KEMET
Teil der Beschreibung:	CAP TANT POLY 100UF 6.3V 3528
Datenblätter:	T520T107M006ATE070.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 4900 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

T520T107M006ATE070 100% Neu Original 4900 pcs auf Lager, Finden Sie T520T107M006ATE070 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, T520T107M006ATE070 kaufen KEMET mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage T520T107M006ATE070: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von T520T107M006ATE070

Teilenummer	T520T107M006ATE070	Hersteller / Marke	KEMET
Serie	KO-CAP® T520	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Verpackung / Gehäuse	1411 (3528 Metric)	Verpackung	Cut Tape (CT)
Befestigungsart	Surface Mount	Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
detaillierte Beschreibung	100µF Molded Tantalum Polymer Capacitor 6.3V 1411 (3528 Metric) 70 mOhm @ 100kHz	Spannung - Nennwert	6.3V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.047" (1.20mm)	Art	Molded
Eigenschaften	General Purpose	Kapazität	100µF
Toleranz	±20%	ESR (Equivalent Series Resistance)	70 mOhm @ 100kHz
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C	Leiter-Abstand	-
Hersteller-Größencode	T	Andere Namen	399-5752-1
Bestandsmenge	4900 pcs Stock	Kategorie	Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren
Beschreibung	CAP TANT POLY 100UF 6.3V 3528	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In T520T107M006ATE070 enthaltene Keywords

KEMET T520T107M006ATE070	T520T107M006ATE070-Teil	T520T107M006ATE070 Preis	T520T107M006ATE070-Vertriebspartner
T520T107M006ATE070 Technisch	T520T107M006ATE070-Bestand	T520T107M006ATE070 Inventar	T520T107M006ATE070 Lieferant
T520T107M006ATE070 Online-Bestellung	T520T107M006ATE070 Anfrage	T520T107M006ATE070-Bild	T520T107M006ATE070 Bild
T520T107M006ATE070 pdf	T520T107M006ATE070 Datenblatt	T520T107M006ATE070 Datenblatt	T520T107M006ATE070 pdf-Datenblatt
Laden Sie das T520T107M006ATE070-Datenblatt herunter	KEMET Hersteller	KEMET T520T107M006ATE070	Kemet [MIL] T520T107M006ATE070

Sie können auch interessiert sein:

 T520S1000T Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T520T107M006ATE070 Beschreibung: CAP TANT POLY 100UF 6.3V 3528 Hersteller: Kester Auf Lager: Neues Original, 4900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T520V157M006ATE018 Beschreibung: POLY SMD 7343-19 150UF 20% 6V 18 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 T520V157M006ATE025 Beschreibung: CAP TANT POLY 150UF 6.3V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T520V107M010ATE045 Beschreibung: CAP TANT POLY 100UF 10V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T520S1300T Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 T520D476M006ATE070 Beschreibung: CAP TANT POLY 47UF 6.3V 3528 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 6100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T520D337M006ATE040 Beschreibung: CAP TANT POLY 330UF 6.3V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T520S1100T Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 T520V107M010ATE018 Beschreibung: CAP TANT POLY 100UF 10V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T520V157M006ASE045 Beschreibung: CAP TANT POLY 150UF 6.3V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T520S800T Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 T520V107M010ASE045 Beschreibung: CAP TANT POLY 100UF 10V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T520D337M006ATE025 Beschreibung: CAP TANT POLY 330UF 6.3V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T520V157M006ATE015 Beschreibung: CAP TANT POLY 150UF 6.3V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 5700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 T520D476M016ATE070 Beschreibung: CAP TANT POLY 47UF 16V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T520D477M004AS Beschreibung: T520D477M004AS KEMET TSOP Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T520V157M006AS Beschreibung: T520V157M006AS 150U 6.3V Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 T520V157M006ATE045 Beschreibung: CAP TANT POLY 150UF 6.3V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T520V226M020ATE090 Beschreibung: CAP TANT POLY 22UF 20V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T520D337M006ATE015 Beschreibung: CAP TANT POLY 330UF 6.3V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 T520D477M004ATE040 Beschreibung: CAP TANT POLY 470UF 4V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T520V227M004ATE025 Beschreibung: CAP TANT POLY 220UF 4V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T520L157M006ATE025 Beschreibung: CAP TANT POLY 150UF 6.3V 2312 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 T520T107M004ATE070 Beschreibung: CAP TANT POLY 100UF 4V 3528 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T520D477M004ATE015 Beschreibung: CAP TANT POLY 470UF 4V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T520V227M004ATE045 Beschreibung: CAP TANT POLY 220UF 4V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 T520V226M020ATE040 Beschreibung: CAP TANT POLY 22UF 20V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T520S1200T Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T520D477M006ATE025 Beschreibung: CAP TANT POLY 470UF 6.3V 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



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