


	<p>T521D475M063ATE300</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: T521D475M063ATE300</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT POLY 4.7UF 63V 2917</p> <p>Datenblätter:  1.T521D475M063ATE300.pdf  2.T521D475M063ATE300.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








Spezifikationen

Teilenummer	T521D475M063ATE300
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT POLY 4.7UF 63V 2917
Kategorie	Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	KO-CAP® T521
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Andere Namen	399-18652-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°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)	300 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	4.7µF Molded Tantalum Polymer Capacitor 63V 2917
Kapazität	4.7µF

T521D475M063ATE300 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T521D475M063ATE300-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T521D475M063ATE300 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T521D475M063ATE300 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T521D475M075AHE0757280 KEMET CAP TANT POLY 4.7UF 75V 7343</p>	 <p>T521D336M025ATE0407280 KEMET CAP TANT POLY 33UF 25V 7343</p>	 <p>T521D475M075ATE0757280 KEMET CAP TANT POLY 4.7UF 75V 7343</p>	 <p>T521D475M075ATE075 KEMET CAP TANT POLY 4.7UF 75V 7343</p>
 <p>T521D475M063ATE075 KEMET CAP TANTALUM 4.7UF 63V 2917</p>	 <p>T521D336M025ATE060 KEMET CAP TANTALUM 33UF 25V 2917</p>	 <p>T521D476M016AHE040 KEMET CAP TANT POLY 47UF 16V 7343</p>	 <p>T521D336M025ATE0607124 KEMET T521D336M025ATE0607124 KEMET</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T521D475M063ATE300 KEMET	T521D475M063ATE300 Datenblatt	T521D475M063ATE300-Datenblätter	T521D475M063ATE300 PDF	KEMET T521D475M063ATE300
T521D475M063ATE300 Electronic	T521D475M063ATE300-Komponenten	T521D475M063ATE300-Verteiler	T521D475M063ATE300-Bild	T521D475M063ATE300-Teil
T521D475M063ATE300 Preis	T521D475M063ATE300 Hersteller	T521D475M063ATE300 Bild	T521D475M063ATE300 Aktie	T521D475M063ATE300 Inventar
T521D475M063ATE300 Neu	T521D475M063ATE300 Original	T521D475M063ATE300 garantiert	T521D475M063ATE300 RFQ	T521D475M063ATE300 Online bestellen

Contact us: 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