











	<b>T598D157M006ATE025</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	T598D157M006ATE025
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT POLY 150UF 6.3V 2917
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">T598D157M006ATE025.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 344 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

**Spezifikationen**

Teilenummer	T598D157M006ATE025
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT POLY 150UF 6.3V 2917
Kategorie	Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	344 pcs Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	KO-CAP® T598
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Andere Namen	399-16048-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°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)	25 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	150µF Molded Tantalum Polymer Capacitor 6.3V 2917
Kapazität	150µF

T598D157M006ATE025 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T598D157M006ATE025-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T598D157M006ATE025 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T598D157M006ATE025 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T598D107M010ATE025</b> KEMET CAP TANT POLY 100UF 10V 2917</p>	 <p><b>T598D107M010ATE040</b> KEMET CAP TANT POLY 100UF 10V 2917</p>	 <p><b>T598D107M010ATE080</b> KEMET CAP TANT POLY 100UF 10V 2917</p>	 <p><b>T598D157M006ATE0257280</b> KEMET CAP TANT POLY 150UF 6.3V 2917</p>
 <p><b>T598D107M016ATE050</b> KEMET CAP TANT POLY 100UF 16V 2917</p>	 <p><b>T598D106M035ATE120</b> KEMET CAP TANT POLY 10UF 35V 2917</p>	 <p><b>T598D227M006ATE025</b> KEMET CAP TANT POLY 220UF 6.3V 2917</p>	 <p><b>T598D226M035ATE065</b> KEMET CAP TANT POLY 22UF 35V 2917</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

T598D157M006ATE025 KEMET	T598D157M006ATE025 Datenblatt	T598D157M006ATE025-Datenblätter	T598D157M006ATE025 PDF	KEMET T598D157M006ATE025
T598D157M006ATE025 Electronic	T598D157M006ATE025-Komponenten	T598D157M006ATE025-Verteiler	T598D157M006ATE025-Bild	T598D157M006ATE025-Teil
T598D157M006ATE025 Preis	T598D157M006ATE025 Hersteller	T598D157M006ATE025 Bild	T598D157M006ATE025 Aktie	T598D157M006ATE025 Inventar
T598D157M006ATE025 Neu	T598D157M006ATE025 Original	T598D157M006ATE025 garantiert	T598D157M006ATE025 RFQ	T598D157M006ATE025 Online bestellen