










	<p><b>T520V157M006AHE045</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T520V157M006AHE045</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT POLY 150UF 6.3V SMD</p>
	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.T520V157M006AHE045.pdf</li> <li> 2.T520V157M006AHE045.pdf</li> </ul>
	<p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	T520V157M006AHE045
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT POLY 150UF 6.3V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check 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® T520
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Hersteller-Größencode	V
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.075" (1.90mm)
Eigenschaften	General Purpose
ESR (Equivalent Series Resistance)	45 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	150µF Molded Tantalum Polymer Capacitor 6.3V 2917
Kapazität	150µF

T520V157M006AHE045 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T520V157M006AHE045-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T520V157M006AHE045 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T520V157M006AHE045 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T520V157M006ASE040</b> KEMET CAP TANT POLY 150UF 6.3V 2917</p>	 <p><b>T520V157M006ASE012</b> KEMET CAP TANT POLY 150UF 6.3V 2917</p>	 <p><b>T520V157M004ATE009</b> KEMET CAP TANT POLY 150UF 4V 2917</p>	 <p><b>T520V157M004ATE012</b> KEMET CAP TANT POLY 150UF 4V 2917</p>
 <p><b>T520V157M004ATE025</b> KEMET CAP TANT POLY 150UF 4V 2917</p>	 <p><b>T520V157M006ASE009</b> KEMET CAP TANT POLY 150UF 6.3V 2917</p>	 <p><b>T520V157M004ATE015</b> KEMET CAP TANT POLY 150UF 4V 2917</p>	 <p><b>T520V157M006AS</b> Original T520V157M006AS Original</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

T520V157M006AHE045 KEMET	T520V157M006AHE045 Datenblatt	T520V157M006AHE045-Datenblätter	T520V157M006AHE045 PDF	KEMET T520V157M006AHE045
T520V157M006AHE045 Electronic	T520V157M006AHE045-Komponenten	T520V157M006AHE045-Verteiler	T520V157M006AHE045-Bild	T520V157M006AHE045-Teil
T520V157M006AHE045 Preis	T520V157M006AHE045 Hersteller	T520V157M006AHE045 Bild	T520V157M006AHE045 Aktie	T520V157M006AHE045 Inventar
T520V157M006AHE045 Neu	T520V157M006AHE045 Original	T520V157M006AHE045 garantiert	T520V157M006AHE045 RFQ	T520V157M006AHE045 Online bestellen