








	<h2 style="color: red;">T540D686M016AH85107280</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T540D686M016AH85107280</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT POLY 68UF 16V 2917</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T540D686M016AH85107280.pdf</a></p> <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	T540D686M016AH85107280
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT POLY 68UF 16V 2917
Kategorie	Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	16V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	KO-CAP® T540
Bewertungen	COTS
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.122" (3.10mm)
Eigenschaften	High Reliability
ESR (Equivalent Series Resistance)	75 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	68µF Molded Tantalum Polymer Capacitor 16V 2917
Kapazität	68µF

T540D686M016AH85107280 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T540D686M016AH85107280-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T540D686M016AH85107280 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T540D686M016AH85107280 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T540D687K003AH8505</b> KEMET CAP TANT POLY 680UF 3V 2917</p>	 <p><b>T540D687K003AH85057280</b> KEMET CAP TANT POLY 680UF 3V 2917</p>	 <p><b>T540D687K003AH8505WAFI</b> KEMET CAP TANT POLY 680UF 3V 2917</p>	 <p><b>T540D686K016AH8510</b> KEMET CAP TANT POLY 68UF 16V 2917</p>
 <p><b>T540D687K003AH85057610</b> KEMET CAP TANT POLY 680UF 3V 2917</p>	 <p><b>T540D687K003AH8605</b> KEMET CAP TANT POLY 680UF 3V 2917</p>	 <p><b>T540D686M016AH8510</b> KEMET CAP TANT POLY 68UF 16V 2917</p>	 <p><b>T540D686K016AH85107280</b> KEMET CAP TANT POLY 68UF 16V 2917</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T540D686M016AH85107280 KEMET	T540D686M016AH85107280 Datenblatt	T540D686M016AH85107280-Datenblätter	T540D686M016AH85107280 PDF	KEMET T540D686M016AH85107280
T540D686M016AH85107280-Verteiler	T540D686M016AH85107280-Bild	T540D686M016AH85107280-Teil	T540D686M016AH85107280 Preis	T540D686M016AH85107280 Hersteller
T540D686M016AH85107280 Bild	T540D686M016AH85107280 Aktie	T540D686M016AH85107280 Inventar	T540D686M016AH85107280 Neu	T540D686M016AH85107280 Original
T540D686M016AH85107280 garantiert	T540D686M016AH85107280 RFQ	T540D686M016AH85107280 Online bestellen		

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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