









	<h2 style="color: red;">T540D107M016AH85057280</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T540D107M016AH85057280</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT POLY 100UF 16V 2917</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T540D107M016AH85057280.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	T540D107M016AH85057280
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT POLY 100UF 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)	50 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	100µF Molded Tantalum Polymer Capacitor 16V 2917
Kapazität	100µF

T540D107M016AH85057280 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T540D107M016AH85057280-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T540D107M016AH85057280 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T540D107M016AH85057280 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T540D107K016AH8505</b> KEMET CAP TANT POLY 100UF 16V 2917</p>	 <p><b>T540D107M010AH85107280</b> KEMET CAP TANT POLY 100UF 10V 2917</p>	 <p><b>T540D156K025AH8610</b> KEMET CAP TAN POLYMER COTS SMD 15UF 10</p>	 <p><b>T540D156K025AH8710</b> KEMET CAP TAN POLYMER COTS SMD 15UF 10</p>
 <p><b>T540D156K025BH8610</b> KEMET CAP TAN POLYMER COTS SMD 15UF 10</p>	 <p><b>T540D107M010AH8510</b> KEMET CAP TANT POLY 100UF 10V 2917</p>	 <p><b>T540D156K025AH8510</b> KEMET CAP TAN POLYMER COTS SMD 15UF 10</p>	 <p><b>T540D107M016AH8505</b> KEMET CAP TANT POLY 100UF 16V 2917</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T540D107M016AH85057280 KEMET	T540D107M016AH85057280 Datenblatt	T540D107M016AH85057280-Datenblätter	T540D107M016AH85057280 PDF	KEMET T540D107M016AH85057280
T540D107M016AH85057280-Verteiler	T540D107M016AH85057280-Bild	T540D107M016AH85057280-Teil	T540D107M016AH85057280 Preis	T540D107M016AH85057280 Hersteller
T540D107M016AH85057280 Bild	T540D107M016AH85057280 Aktie	T540D107M016AH85057280 Inventar	T540D107M016AH85057280 Neu	T540D107M016AH85057280 Original
T540D107M016AH85057280 garantiert	T540D107M016AH85057280 RFQ	T540D107M016AH85057280 Online bestellen		