







  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">T540D227M006BH8705WAFL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">T540D227M006BH8705WAFL</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT POLY 220UF 6.3V 2917</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T540D227M006BH8705WAFL.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>
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	T540D227M006BH8705WAFL
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT POLY 220UF 6.3V 2917
Kategorie	Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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® T540
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.122" (3.10mm)
Eigenschaften	COTS (High Reliability)
ESR (Equivalent Series Resistance)	40 mOhm @ 100kHz
Kapazität	220µF

T540D227M006BH8705WAFL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T540D227M006BH8705WAFL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T540D227M006BH8705WAFL KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
 RFQ T540D227M006BH8705WAFL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:   <b>T540D227M006CH85057280</b> KEMET CAP TANT POLY 220UF 6.3V 2917	  <b>T540D227M006BH87057280</b> KEMET CAP TANT POLY 220UF 6.3V 2917	  <b>T540D227M006BH8705</b> KEMET CAP TANT POLY 220UF 6.3V 2917	  <b>T540D227M006CH8505</b> KEMET CAP TANT POLY 220UF 6.3V 2917
  <b>T540D227M006CH85057610</b> KEMET CAP TANT POLY 220UF 6.3V 2917	  <b>T540D227M006BH87057610</b> KEMET CAP TANT POLY 220UF 6.3V 2917	  <b>T540D227M006BH86057610</b> KEMET CAP TANT POLY 220UF 6.3V 2917	  <b>T540D227M006CH8505WAFL</b> KEMET CAP TANT POLY 220UF 6.3V 2917

### Verwandtes Hot-Keyword Mehr

T540D227M006BH8705WAFL KEMET	T540D227M006BH8705WAFL Datenblatt	T540D227M006BH8705WAFL-Datenblätter	T540D227M006BH8705WAFL PDF	KEMET T540D227M006BH8705WAFL
T540D227M006BH8705WAFL-Verteiler	T540D227M006BH8705WAFL-Bild	T540D227M006BH8705WAFL-Teil	T540D227M006BH8705WAFL Electronic	T540D227M006BH8705WAFL-Komponenten
T540D227M006BH8705WAFL Bild	T540D227M006BH8705WAFL Aktie	T540D227M006BH8705WAFL Inventar	T540D227M006BH8705WAFL Neu	T540D227M006BH8705WAFL Original
T540D227M006BH8705WAFL garantiert	T540D227M006BH8705WAFL RFQ	T540D227M006BH8705WAFL bestellen		