









	<h2 style="color: red;">T540D477M003BH8505WAFL</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">T540D477M003BH8505WAFL</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT POLY 470UF 3V 2917
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">T540D477M003BH8505WAFL.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">T540D477M003BH8505WAFL</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP TANT POLY 470UF 3V 2917
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantal-Polymer-Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	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	470µF

T540D477M003BH8505WAFL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T540D477M003BH8505WAFL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T540D477M003BH8505WAFL KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T540D477M003BH8505WAFL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T540D477M003AH87057610</b> KEMET CAP TANT POLY 470UF 3V 2917</p>	 <p><b>T540D477M003BH85057280</b> KEMET CAP TANT POLY 470UF 3V 2917</p>	 <p><b>T540D477M003BH85057610</b> KEMET CAP TANT POLY 470UF 3V 2917</p>	 <p><b>T540D477M003BH8505</b> KEMET CAP TANT POLY 470UF 3V 2917</p>
 <p><b>T540D477M003AH8705WAFL</b> KEMET CAP TANT POLY 470UF 3V 2917</p>	 <p><b>T540D477M003BH8605</b> KEMET CAP TANT POLY 470UF 3V 2917</p>	 <p><b>T540D477M003BH86057280</b> KEMET CAP TANT POLY 470UF 3V 2917</p>	 <p><b>T540D477M003BH8605WAFL</b> KEMET CAP TANT POLY 470UF 3V 2917</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

T540D477M003BH8505WAFL KEMET	T540D477M003BH8505WAFL Datenblatt	T540D477M003BH8505WAFL-Datenblätter	T540D477M003BH8505WAFL PDF	KEMET T540D477M003BH8505WAFL
T540D477M003BH8505WAFL-Verteiler	T540D477M003BH8505WAFL-Bild	T540D477M003BH8505WAFL-Teil	T540D477M003BH8505WAFL Electronic	T540D477M003BH8505WAFL-Komponenten
T540D477M003BH8505WAFL Bild	T540D477M003BH8505WAFL Aktie	T540D477M003BH8505WAFL Inventar	T540D477M003BH8505WAFL Neu	T540D477M003BH8505WAFL Hersteller
T540D477M003BH8505WAFL garantiert	T540D477M003BH8505WAFL RFQ	T540D477M003BH8505WAFL Online bestellen		T540D477M003BH8505WAFL Original