









	<h2 style="color: red;">T520Y477M006ATE025</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T520Y477M006ATE025</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT POLY 470UF 6.3V 2917</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T520Y477M006ATE025.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	T520Y477M006ATE025
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT POLY 470UF 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® T520
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	Y
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.157" (4.00mm)
Eigenschaften	General Purpose
ESR (Equivalent Series Resistance)	25 mOhm
Kapazität	470µF

T520Y477M006ATE025 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T520Y477M006ATE025-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T520Y477M006ATE025 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T520Y477M006ATE025 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T520Y337M010ATE025</b> KEMET CAP TANT POLY 330UF 10V 2917</p>	 <p><b>T520Y477M006ATE035</b> KEMET CAP TANT POLY 470UF 6.3V 2917</p>	 <p><b>T520Y477M006ATE010</b> KEMET CAP TANT POLY 470UF 6.3V 2917</p>	 <p><b>T520Y477M006ATE018</b> KEMET CAP TANT POLY 470UF 6.3V 2917</p>
 <p><b>T520Y687M004ATE015</b> KEMET CAP TANT POLY 680UF 4V 2917</p>	 <p><b>T520Y687M004ATE010</b> KEMET CAP TANT POLY 680UF 4V 2917</p>	 <p><b>T520Y687M2R5ATE025</b> KEMET CAP TANT POLY 680UF 2.5V 2917</p>	 <p><b>T520Y687M006ATE025</b> KEMET CAP TANT POLY 680UF 6.3V 2917</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T520Y477M006ATE025 KEMET	T520Y477M006ATE025 Datenblatt	T520Y477M006ATE025-Datenblätter	T520Y477M006ATE025 PDF	KEMET T520Y477M006ATE025
T520Y477M006ATE025 Electronic	T520Y477M006ATE025-Komponenten	T520Y477M006ATE025-Verteiler	T520Y477M006ATE025-Bild	T520Y477M006ATE025-Teil
T520Y477M006ATE025 Preis	T520Y477M006ATE025 Hersteller	T520Y477M006ATE025 Bild	T520Y477M006ATE025 Aktie	T520Y477M006ATE025 Inventar
T520Y477M006ATE025 Neu	T520Y477M006ATE025 Original	T520Y477M006ATE025 garantiert	T520Y477M006ATE025 RFQ	T520Y477M006ATE025 Online bestellen