









	<h2 style="color: red;">T543X477K006ATE005</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T543X477K006ATE005</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="#">T543X477K006ATE005.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	T543X477K006ATE005
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	±10%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	KO-CAP® T543
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	X
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.169" (4.30mm)
Eigenschaften	COTS (High Reliability)
ESR (Equivalent Series Resistance)	5 mOhm
Kapazität	470µF

T543X477K006ATE005 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T543X477K006ATE005-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T543X477K006ATE005 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T543X477K006ATE005 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T543X476M035ATE030</b> KEMET CAP TANT POLY 47UF 35V 2917</p>	 <p><b>T543X686K025AHW0757505</b> KEMET CAP TANT POLY 68UF 10% 25V SMD</p>	 <p><b>T543X477M006AHW0107505</b> KEMET CAP TANT POLY 470UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>T543X686K025AHW035D100</b> KEMET CAP TANT POLY 68UF 10% 25V 7343</p>
 <p><b>T543X477M006AHW010D100</b> KEMET CAP TANT POLY 470UF 6.3V 7343</p>	 <p><b>T543X476K035AHW0607505</b> KEMET CAP TANT POLY 47UF 10% 35V SMD</p>	 <p><b>T543X476M035AHE030</b> KEMET CAP TANT POLY 47UF 35V 2917</p>	 <p><b>T543X476K035ATW060</b> KEMET CAP TANT POLY 47UF 35V 2917</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T543X477K006ATE005 KEMET	T543X477K006ATE005 Datenblatt	T543X477K006ATE005-Datenblätter	T543X477K006ATE005 PDF	KEMET T543X477K006ATE005
T543X477K006ATE005 Electronic	T543X477K006ATE005-Komponenten	T543X477K006ATE005-Verteiler	T543X477K006ATE005-Bild	T543X477K006ATE005-Teil
T543X477K006ATE005 Preis	T543X477K006ATE005 Hersteller	T543X477K006ATE005 Bild	T543X477K006ATE005 Aktie	T543X477K006ATE005 Inventar
T543X477K006ATE005 Neu	T543X477K006ATE005 Original	T543X477K006ATE005 garantiert	T543X477K006ATE005 RFQ	T543X477K006ATE005 Online bestellen