

	<h2 style="color: red;">T520A107M006ATE070</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">T520A107M006ATE070</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT POLY 100UF 6.3V 1206</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T520A107M006ATE070.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 62 pcs 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	<a href="#">T520A107M006ATE070</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP TANT POLY 100UF 6.3V 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Tantal-Polymer-Kondensatoren</a>
Teilstatus	62 pcs Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	KO-CAP® T520
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	A
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.071" (1.80mm)
Eigenschaften	General Purpose
ESR (Equivalent Series Resistance)	70 mOhm
Kapazität	100µF

T520A107M006ATE070 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T520A107M006ATE070-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T520A107M006ATE070 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T520A107M006ATE070 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T520A226M006ATE090</b> KEMET CAP TANT POLY 22UF 6.3V 1206</p>	 <p><b>T520A227M2R5ATE025</b> KEMET CAP TANT POLY 220UF 2.5V SMD</p>	 <p><b>T520A106M010ATE080</b> KEMET CAP TANT POLY 10UF 10V 1206</p>	 <p><b>T520A226M006ATE100</b> KEMET CAP TANT POLY 22UF 6.3V 1206</p>
 <p><b>T52001500000G</b> Anytek (Amphenol Anytek) 350 TB WIR PRO 180D SOL</p>	 <p><b>T520A106M010AHE080</b> KEMET CAP TANT POLY 10UF 10V 1206</p>	 <p><b>T520A107M006ATE045</b> KEMET POLY TA SMD 3216 100UF 6.3V 20%</p>	 <p><b>T520015000J0G</b> Amphenol FCI 350 TB WIR PRO 180D SOL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">T520A107M006ATE070 KEMET</a>	<a href="#">T520A107M006ATE070 Datenblatt</a>	<a href="#">T520A107M006ATE070-Datenblätter</a>	<a href="#">T520A107M006ATE070 PDF</a>	<a href="#">KEMET T520A107M006ATE070</a>
<a href="#">T520A107M006ATE070 Electronic</a>	<a href="#">T520A107M006ATE070-Komponenten</a>	<a href="#">T520A107M006ATE070-Verteiler</a>	<a href="#">T520A107M006ATE070-Bild</a>	<a href="#">T520A107M006ATE070-Teil</a>
<a href="#">T520A107M006ATE070 Preis</a>	<a href="#">T520A107M006ATE070 Hersteller</a>	<a href="#">T520A107M006ATE070 Bild</a>	<a href="#">T520A107M006ATE070 Aktie</a>	<a href="#">T520A107M006ATE070 Inventar</a>
<a href="#">T520A107M006ATE070 Neu</a>	<a href="#">T520A107M006ATE070 Original</a>	<a href="#">T520A107M006ATE070 garantiert</a>	<a href="#">T520A107M006ATE070 RFQ</a>	<a href="#">T520A107M006ATE070 Online bestellen</a>