








	<h2 style="color: red;">T520B107M006ATE035</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T520B107M006ATE035</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT POLY 100UF 6.3V 1411</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.T520B107M006ATE035.pdf</a> <a href="#">2.T520B107M006ATE035.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	T520B107M006ATE035
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT POLY 100UF 6.3V 1411
Kategorie	Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)
Serie	KO-CAP® T520
Bewertungen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	1411 (3528 Metric)
Andere Namen	399-18629-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Hersteller-Größencode	B
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.083" (2.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
ESR (Equivalent Series Resistance)	35 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	100µF Molded Tantalum Polymer Capacitor 6.3V 1411
Kapazität	100µF

T520B107M006ATE035 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T520B107M006ATE035-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T520B107M006ATE035 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T520B107M006ATE035 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T520B107M006ATE040</b> KEMET CAP TANT POLY 100UF 6.3V 3528</p>	 <p><b>T520B107M006ASE040</b> KEMET CAP TANT POLY 100UF 6.3V 3528</p>	 <p><b>T520B107M006ATE070</b> KEMET CAP TANT POLY 100UF 6.3V 3528</p>	 <p><b>T520B107M010ATE070</b> KEMET TA POLYMER SMD 100UF 20% 10V</p>
 <p><b>T520B107M006ASE070</b> KEMET CAP TANT POLY 100UF 6.3V 3528</p>	 <p><b>T520B107M006ATE015</b> KEMET CAP TANT POLY 100UF 6.3V 3528</p>	 <p><b>T520B107M006ATE040</b> KEMET CAP TANT POLY 100UF 6.3V 3528</p>	 <p><b>T520B107M006ATE025</b> KEMET CAP TANT POLY 100UF 6.3V 3528</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T520B107M006ATE035 KEMET	T520B107M006ATE035 Datenblatt	T520B107M006ATE035-Datenblätter	T520B107M006ATE035 PDF	KEMET T520B107M006ATE035
T520B107M006ATE035 Electronic	T520B107M006ATE035-Komponenten	T520B107M006ATE035-Verteiler	T520B107M006ATE035-Bild	T520B107M006ATE035-Teil
T520B107M006ATE035 Preis	T520B107M006ATE035 Hersteller	T520B107M006ATE035 Bild	T520B107M006ATE035 Aktie	T520B107M006ATE035 Inventar
T520B107M006ATE035 Neu	T520B107M006ATE035 Original	T520B107M006ATE035 garantiert	T520B107M006ATE035 RFQ	T520B107M006ATE035 Online bestellen