







	<h2 style="color: orange;">T598B107M2R5ATE070</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T598B107M2R5ATE070</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT POLY 100UF 2.5V 1411</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.T598B107M2R5ATE070.pdf</a> <a href="#">2.T598B107M2R5ATE070.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	T598B107M2R5ATE070
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT POLY 100UF 2.5V 1411
Kategorie	Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2.5V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)
Serie	KO-CAP® T598
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1411 (3528 Metric)
Andere Namen	399-18704-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	72 Weeks
Hersteller-Größencode	B
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°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)	70 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	100µF Molded Tantalum Polymer Capacitor 2.5V 1411
Kapazität	100µF

T598B107M2R5ATE070 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T598B107M2R5ATE070-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T598B107M2R5ATE070 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T598B107M2R5ATE070 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T598B107M2R5ATE0557280</b> KEMET CAP TA POLYMER AEC-Q200 SMD 100F</p>	 <p><b>T598B475M035ATE200</b> KEMET CAP TANT POLY 4.7UF 35V 1411</p>	 <p><b>T5989DV</b> Raspberry Pi AC/DC WALL MNT ADAPTER 5.1V 13W</p>	 <p><b>T598B107M004ATE0707280</b> KEMET CAP TA POLYMER AEC-Q200 SMD 100F</p>
 <p><b>T598B475M035ATE2007280</b> KEMET CAP TA POLYMER AEC-Q200 SMD 4.7F</p>	 <p><b>T598B107M2R5ATE055</b> KEMET CAP TANT POLY 100UF 2.5V 1411</p>	 <p><b>T598B107M004ATE070</b> KEMET CAP TANT POLY 100UF 4V 1411</p>	 <p><b>T598B107M2R5ATE0707280</b> KEMET CAP TA POLYMER AEC-Q200 SMD 100F</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T598B107M2R5ATE070 KEMET	T598B107M2R5ATE070 Datenblatt	T598B107M2R5ATE070-Datenblätter	T598B107M2R5ATE070 PDF	KEMET T598B107M2R5ATE070
T598B107M2R5ATE070 Electronic	T598B107M2R5ATE070-Komponenten	T598B107M2R5ATE070-Verteiler	T598B107M2R5ATE070-Bild	T598B107M2R5ATE070-Teil
T598B107M2R5ATE070 Preis	T598B107M2R5ATE070 Hersteller	T598B107M2R5ATE070 Bild	T598B107M2R5ATE070 Aktie	T598B107M2R5ATE070 Inventar
T598B107M2R5ATE070 Neu	T598B107M2R5ATE070 Original	T598B107M2R5ATE070 garantiert	T598B107M2R5ATE070 RFQ	T598B107M2R5ATE070 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited