


	<b>T520A686M2R5ATE070</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	T520A686M2R5ATE070
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT POLY 68UF 2.5V 1206
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">T520A686M2R5ATE070.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	T520A686M2R5ATE070
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT POLY 68UF 2.5V 1206
Kategorie	Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2.5V
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	68µF

T520A686M2R5ATE070 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T520A686M2R5ATE070-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T520A686M2R5ATE070 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T520A686M2R5ATE070 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T520A476M004ATE070</b> KEMET CAP TANT POLY 47UF 4V 1206</p>	 <p><b>T520A476M2R5ATE090</b> KEMET CAP TANT POLY 47UF 2.5V 1206</p>	 <p><b>T520A476M004ATE080</b> KEMET 47.0UF 4.0V</p>	 <p><b>T520A476M006ATE150</b> KEMET CAP TANT POLY 47UF 6.3V 1206</p>
 <p><b>T520B107M003ASE070</b> KEMET CAP TANT POLY 100UF 3V 3528</p>	 <p><b>T520B107M003ATE025</b> KEMET CAP TANT POLY 100UF 3V 3528</p>	 <p><b>T520B107M003ASE040</b> KEMET CAP TANT POLY 100UF 3V 3528</p>	 <p><b>T520B106M016ATE100</b> KEMET CAP TANT POLY 10UF 16V 3528</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T520A686M2R5ATE070 KEMET	T520A686M2R5ATE070 Datenblatt	T520A686M2R5ATE070-Datenblätter	T520A686M2R5ATE070 PDF	KEMET T520A686M2R5ATE070
T520A686M2R5ATE070 Electronic	T520A686M2R5ATE070-Komponenten	T520A686M2R5ATE070-Verteiler	T520A686M2R5ATE070-Bild	T520A686M2R5ATE070-Teil
T520A686M2R5ATE070 Preis	T520A686M2R5ATE070 Hersteller	T520A686M2R5ATE070 Bild	T520A686M2R5ATE070 Aktie	T520A686M2R5ATE070 Inventar
T520A686M2R5ATE070 Neu	T520A686M2R5ATE070 Original	T520A686M2R5ATE070 garantiert	T520A686M2R5ATE070 RFQ	T520A686M2R5ATE070 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