










	<b>T520B107M006ATE018</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	T520B107M006ATE018
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT POLY 100UF 6.3V 3528
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">T520B107M006ATE018.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	T520B107M006ATE018
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT POLY 100UF 6.3V 3528
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
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1411 (3528 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	B
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.083" (2.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
ESR (Equivalent Series Resistance)	18 mOhm
Kapazität	100µF

T520B107M006ATE018 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T520B107M006ATE018-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T520B107M006ATE018 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T520B107M006ATE018 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T520B107M006ATE015</b> KEMET CAP TANT POLY 100UF 6.3V 3528</p>	 <p><b>T520B107M006ASE070</b> KEMET CAP TANT POLY 100UF 6.3V 3528</p>	 <p><b>T520B107M006AHE040</b> KEMET 100.UF 6.0V</p>	 <p><b>T520B107M006ASE040</b> KEMET CAP TANT POLY 100UF 6.3V 3528</p>
 <p><b>T520B107M006ATE025</b> KEMET CAP TANT POLY 100UF 6.3V 3528</p>	 <p><b>T520B107M006ATE035</b> KEMET CAP TANT POLY 100UF 6.3V 1411</p>	 <p><b>T520B107M004ATE070</b> KEMET CAP TANT POLY 100UF 4V 3528</p>	 <p><b>T520B107M006ATE040</b> KEMET CAP TANT POLY 100UF 6.3V 3528</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| T520B107M006ATE018 KEMET      | T520B107M006ATE018 Datenblatt  | T520B107M006ATE018-Datenblätter | T520B107M006ATE018 PDF   | KEMET T520B107M006ATE018            |
| T520B107M006ATE018 Electronic | T520B107M006ATE018-Komponenten | T520B107M006ATE018-Verteiler    | T520B107M006ATE018-Bild  | T520B107M006ATE018-Teil             |
| T520B107M006ATE018 Preis      | T520B107M006ATE018 Hersteller  | T520B107M006ATE018 Bild         | T520B107M006ATE018 Aktie | T520B107M006ATE018 Inventar         |
| T520B107M006ATE018 Neu        | T520B107M006ATE018 Original    | T520B107M006ATE018 garantiert   | T520B107M006ATE018 RFQ   | T520B107M006ATE018 Online bestellen |