










	<b>T520B107M2R5ATE040</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	T520B107M2R5ATE040
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT POLY 100UF 2.5V 3528
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">T520B107M2R5ATE040.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	T520B107M2R5ATE040
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT POLY 100UF 2.5V 3528
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® 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)	40 mOhm
Kapazität	100µF

T520B107M2R5ATE040 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T520B107M2R5ATE040-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T520B107M2R5ATE040 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T520B107M2R5ATE040 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T520B107M2R5ATE070</b> KEMET CAP TANT POLY 100UF 2.5V 3528</p>	 <p><b>T520B107M006ATE070</b> KEMET CAP TANT POLY 100UF 6.3V 3528</p>	 <p><b>T520B107M2R5ASE070</b> KEMET CAP TANT POLY 100UF 2.5V 3528</p>	 <p><b>T520B127M006ATE035</b> KEMET CAP TANT POLY 120UF 6.3V 3528</p>
 <p><b>T520B157M003ASE040</b> KEMET CAP TANT POLY 150UF 3V 3528</p>	 <p><b>T520B107M2R5ATE025</b> KEMET CAP TANT POLY 100UF 2.5V 3528</p>	 <p><b>T520B157M003ATE025</b> KEMET CAP TANT POLY 150UF 3V 3528</p>	 <p><b>T520B107M2R5ASE040</b> KEMET CAP TANT POLY 100UF 2.5V 3528</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

T520B107M2R5ATE040 KEMET	T520B107M2R5ATE040 Datenblatt	T520B107M2R5ATE040-Datenblätter	T520B107M2R5ATE040 PDF	KEMET T520B107M2R5ATE040
T520B107M2R5ATE040 Electronic	T520B107M2R5ATE040-Komponenten	T520B107M2R5ATE040-Verteiler	T520B107M2R5ATE040-Bild	T520B107M2R5ATE040-Teil
T520B107M2R5ATE040 Preis	T520B107M2R5ATE040 Hersteller	T520B107M2R5ATE040 Bild	T520B107M2R5ATE040 Aktie	T520B107M2R5ATE040 Inventar
T520B107M2R5ATE040 Neu	T520B107M2R5ATE040 Original	T520B107M2R5ATE040 garantiert	T520B107M2R5ATE040 RFQ	T520B107M2R5ATE040 Online bestellen