

	<b>T520C227M006ATE045</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	T520C227M006ATE045
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT POLY 220UF 6.3V 2312
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">T520C227M006ATE045.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	T520C227M006ATE045
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT POLY 220UF 6.3V 2312
Kategorie	Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm)
Serie	KO-CAP® T520
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2312 (6032 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	C
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.110" (2.80mm)
Eigenschaften	General Purpose
ESR (Equivalent Series Resistance)	45 mOhm
Kapazität	220µF

T520C227M006ATE045 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T520C227M006ATE045-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T520C227M006ATE045 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T520C227M006ATE045 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T520C227M2R5ATE045</b> KEMET CAP TANT POLY 220UF 2.5V 2312</p>	 <p><b>T520C337M2R5ATE015</b> KEMET CAP TANT POLY 330UF 2.5V 2312</p>	 <p><b>T520C337M004ATE025</b> KEMET CAP TANT POLY 330UF 4V 2312</p>	 <p><b>T520C227M006ATE015</b> KEMET CAP TANT POLY 220UF 6.3V 2312</p>
 <p><b>T520C227M006ATE025</b> KEMET CAP TANT POLY 220UF 6.3V 2312</p>	 <p><b>T520C227M2R5ATE025</b> KEMET CAP TANT POLY 220UF 2.5V 2312</p>	 <p><b>T520C227M004ATE015</b> KEMET CAP TANT POLY 220UF 4V 2312</p>	 <p><b>T520C227M004ATE018</b> KEMET CAP TANT POLY 220UF 4V 2312</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T520C227M006ATE045 KEMET	T520C227M006ATE045 Datenblatt	T520C227M006ATE045-Datenblätter	T520C227M006ATE045 PDF	KEMET T520C227M006ATE045
T520C227M006ATE045 Electronic	T520C227M006ATE045-Komponenten	T520C227M006ATE045-Verteiler	T520C227M006ATE045-Bild	T520C227M006ATE045-Teil
T520C227M006ATE045 Preis	T520C227M006ATE045 Hersteller	T520C227M006ATE045 Bild	T520C227M006ATE045 Aktie	T520C227M006ATE045 Inventar
T520C227M006ATE045 Neu	T520C227M006ATE045 Original	T520C227M006ATE045 garantiert	T520C227M006ATE045 RFQ	T520C227M006ATE045 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