









	<b>T491C107K006ZT7027</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	T491C107K006ZT7027
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 100.UF 6.0V
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>RoHs Status:</b>	
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	T491C107K006ZT7027
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 100.UF 6.0V
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm)
Serie	T491
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2312 (6032 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	52 Weeks
Hersteller-Größencode	C
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.110" (2.80mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	900 mOhm
detaillierte Beschreibung	100µF Molded Tantalum Capacitors 6.3V 2312 (6032
Kapazität	100µF

T491C107K006ZT7027 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T491C107K006ZT7027-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T491C107K006ZT7027 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T491C107K006ZT7027 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T491C107K006ZTAU50</b> KEMET CAP TANT 100.UF 6.0V</p>	 <p><b>T491C107K006AT7027</b> KEMET CAP TANT 100.UF 6.0V</p>	 <p><b>T491C107K006ZT2012</b> KEMET CAP TANT 100.UF 6.0V</p>	 <p><b>T491C107K006ZT</b> KEMET CAP TANT 100.UF 6.0V</p>
 <p><b>T491C107K01010AT7621</b> KEMET T491C107K01010AT7621 KEMET</p>	 <p><b>T491C107K006AT7280</b> KEMET CAP TANT 100.UF 6.0V</p>	 <p><b>T491C107K006AT4833</b> KEMET CAP TANT 100.UF 6.0V</p>	 <p><b>T491C107K010AG</b> KEMET CAP TANT 100.UF 10.0V</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| T491C107K006ZT7027 KEMET      | T491C107K006ZT7027 Datenblatt  | T491C107K006ZT7027-Datenblätter | T491C107K006ZT7027 PDF   | KEMET T491C107K006ZT7027            |
| T491C107K006ZT7027 Electronic | T491C107K006ZT7027-Komponenten | T491C107K006ZT7027-Verteiler    | T491C107K006ZT7027-Bild  | T491C107K006ZT7027-Teil             |
| T491C107K006ZT7027 Preis      | T491C107K006ZT7027 Hersteller  | T491C107K006ZT7027 Bild         | T491C107K006ZT7027 Aktie | T491C107K006ZT7027 Inventar         |
| T491C107K006ZT7027 Neu        | T491C107K006ZT7027 Original    | T491C107K006ZT7027 garantiert   | T491C107K006ZT7027 RFQ   | T491C107K006ZT7027 Online bestellen |