






 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">T491C107M010ZT7280Z320</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T491C107M010ZT7280Z320</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 100.UF 10.0V</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	T491C107M010ZT7280Z320
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 100.UF 10.0V
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Art	Molded
Toleranz	±20%
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	48 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)	1 Ohm
detaillierte Beschreibung	100µF Molded Tantalum Capacitors 10V 2312 (6032)
Kapazität	100µF

T491C107M010ZT7280Z320 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T491C107M010ZT7280Z320-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T491C107M010ZT7280Z320 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
 RFQ T491C107M010ZT7280Z320 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>T491C107M010ZT7280Z330</b> KEMET CAP TANT 100.UF 10.0V	 <b>T491C107M010ZT</b> KEMET CAP TANT 100UF 10V 20% 2413	 <b>T491C107M010ATPLP1</b> KEMET CAP TANT 100.UF 10.0V	 <b>T491C107M010ZTAU00</b> KEMET CAP TANT 100.UF 10.0V
 <b>T491C107M010ATZ330</b> KEMET CAP TANT 100.UF 10.0V	 <b>T491C107M010ZT7280</b> KEMET CAP TANT 100.UF 10.0V	 <b>T491C107M010ZTAU00Z144</b> KEMET CAP TANT 100.UF 10.0V	 <b>T491C107M010ZT2012</b> KEMET CAP TANT 100.UF 10.0V

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T491C107M010ZT7280Z320 KEMET	T491C107M010ZT7280Z320 Datenblatt	T491C107M010ZT7280Z320-Datenblätter	T491C107M010ZT7280Z320 PDF	KEMET T491C107M010ZT7280Z320
T491C107M010ZT7280Z320-Verteiler	T491C107M010ZT7280Z320-Bild	T491C107M010ZT7280Z320-Teil	T491C107M010ZT7280Z320 Electronic	T491C107M010ZT7280Z320-Komponenten
T491C107M010ZT7280Z320 Bild	T491C107M010ZT7280Z320 Aktie	T491C107M010ZT7280Z320 Inventar	T491C107M010ZT7280Z320 Neu	T491C107M010ZT7280Z320 Hersteller
T491C107M010ZT7280Z320 garantiert	T491C107M010ZT7280Z320 RFQ	T491C107M010ZT7280Z320 Online bestellen		T491C107M010ZT7280Z320 Original

Contact us: **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