









  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">T491D107M010AT7027</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">T491D107M010AT7027</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 100.UF 10.0V</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T491D107M010AT7027.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2645 pcs 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

Artikelnummer	<a href="#">T491D107M010AT7027</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP TANT 100.UF 10.0V
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	2645 pcs Stock
Spannung - Nennwert	10V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	T491
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	25 Weeks
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.122" (3.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	700 mOhm
detaillierte Beschreibung	100µF Molded Tantalum Capacitors 10V 2917 (7343)
Kapazität	100µF

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>T491D107M010AT4380</b> KEMET CAP TANT 100.UF 10.0V	  <b>T491D107M010AT7608</b> KEMET CAP TANT 100.UF 10.0V	  <b>T491D107M010AT47772478</b> KEMET CAP TANT 100.UF 10.0V	  <b>T491D107M010AT7622</b> KEMET CAP TANT 100.UF 10.0V
  <b>T491D107M010AT4513</b> KEMET CAP TANT 100.UF 10.0V	  <b>T491D107M010AT7454</b> KEMET CAP TANT 100.UF 10.0V	  <b>T491D107M010AT4833</b> KEMET CAP TANT 100.UF 10.0V	  <b>T491D107M010AT7280</b> KEMET CAP TANT 100.UF 10.0V

### T491D107M010AT7027 Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	KEMET	T491D107M010AT7027 Datenblatt	T491D107M010AT7027-Datenblätter	T491D107M010AT7027 PDF	KEMET T491D107M010AT7027
T491D107M010AT7027 Electronic	T491D107M010AT7027-Komponenten	T491D107M010AT7027-Verteiler	T491D107M010AT7027-Bild	T491D107M010AT7027-Teil	
T491D107M010AT7027 Preis	T491D107M010AT7027 Hersteller	T491D107M010AT7027 Bild	T491D107M010AT7027 Aktie	T491D107M010AT7027 Inventar	
T491D107M010AT7027 Neu	T491D107M010AT7027 Original	T491D107M010AT7027 garantiert	T491D107M010AT7027 RFQ	T491D107M010AT7027 Online bestellen	

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited