







	<h2 style="color: red;">T491D107K016ZTZL11</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	T491D107K016ZTZL11
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 100.UF 16.0V
<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	T491D107K016ZTZL11
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 100.UF 16.0V
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Art	Molded
Toleranz	±10%
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	50 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 16V 2917 (7343)
Kapazität	100µF

T491D107K016ZTZL11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T491D107K016ZTZL11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T491D107K016ZTZL11 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T491D107K016ZTZL11 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T491D107K020AT</b> KEMET CAP TANT 100UF 20V 10% 7343 SMD</p>	 <p><b>T491D107K016ZTAU00Z189</b> KEMET CAP TANT 100.UF 16.0V</p>	 <p><b>T491D107K016ZTZV11</b> KEMET CAP TANT 100.UF 16.0V</p>	 <p><b>T491D107K020AG</b> KEMET CAP TANT 100.UF 20.0V</p>
 <p><b>T491D107K016ZTZ012</b> KEMET CAP TANT 100.UF 16.0V</p>	 <p><b>T491D107K016ZTAC00</b> KEMET CAP TANT 100.UF 16.0V</p>	 <p><b>T491D107K020AT7027</b> KEMET CAP TANT 100.UF 20.0V</p>	 <p><b>T491D107K016ZTPV10</b> KEMET CAP TANT 100.UF 16.0V</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| T491D107K016ZTZL11 KEMET      | T491D107K016ZTZL11 Datenblatt  | T491D107K016ZTZL11-Datenblätter | T491D107K016ZTZL11 PDF   | KEMET T491D107K016ZTZL11            |
| T491D107K016ZTZL11 Electronic | T491D107K016ZTZL11-Komponenten | T491D107K016ZTZL11-Verteiler    | T491D107K016ZTZL11-Bild  | T491D107K016ZTZL11-Teil             |
| T491D107K016ZTZL11 Preis      | T491D107K016ZTZL11 Hersteller  | T491D107K016ZTZL11 Bild         | T491D107K016ZTZL11 Aktie | T491D107K016ZTZL11 Inventar         |
| T491D107K016ZTZL11 Neu        | T491D107K016ZTZL11 Original    | T491D107K016ZTZL11 garantiert   | T491D107K016ZTZL11 RFQ   | T491D107K016ZTZL11 Online bestellen |