


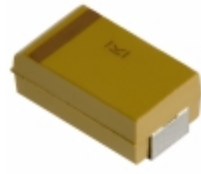






	<b>T491D107K016AT7343</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	T491D107K016AT7343
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 100.UF 16.0V
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">T491D107K016AT7343.pdf</a>
	<b>RoHs 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	T491D107K016AT7343
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	24 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

T491D107K016AT7343 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T491D107K016AT7343-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T491D107K016AT7343 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T491D107K016AT7343 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T491D107K016ATPLP1</b> KEMET CAP TANT 100.UF 16.0V</p>	 <p><b>T491D107K016ZT</b> KEMET CAP TANT 100UF 16V 10% 2917</p>	 <p><b>T491D107K016AT7280</b> KEMET CAP TANT 100.UF 16.0V</p>	 <p><b>T491D107K016AT7634</b> KEMET CAP TANT 100.UF 16.0V</p>
 <p><b>T491D107K016ATAUTO</b> KEMET CAP TANT 100.UF 16.0V</p>	 <p><b>T491D107K016AT7340</b> KEMET CAP TANT 100.UF 16.0V</p>	 <p><b>T491D107K016AT4901</b> KEMET CAP TANT 100.UF 16.0V</p>	 <p><b>T491D107K016ATZ189</b> KEMET CAP TANT 100.UF 16.0V</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| T491D107K016AT7343 KEMET      | T491D107K016AT7343 Datenblatt  | T491D107K016AT7343-Datenblätter | T491D107K016AT7343 PDF   | KEMET T491D107K016AT7343            |
| T491D107K016AT7343 Electronic | T491D107K016AT7343-Komponenten | T491D107K016AT7343-Verteiler    | T491D107K016AT7343-Bild  | T491D107K016AT7343-Teil             |
| T491D107K016AT7343 Preis      | T491D107K016AT7343 Hersteller  | T491D107K016AT7343 Bild         | T491D107K016AT7343 Aktie | T491D107K016AT7343 Inventar         |
| T491D107K016AT7343 Neu        | T491D107K016AT7343 Original    | T491D107K016AT7343 garantiert   | T491D107K016AT7343 RFQ   | T491D107K016AT7343 Online bestellen |