








	<h2 style="color: red;">T491B106K016ZTAU007280</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">T491B106K016ZTAU007280</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 10.0UF 16.0V
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">T491B106K016ZTAU007280.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">T491B106K016ZTAU007280</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP TANT 10.0UF 16.0V
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	16V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)
Serie	T491
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1411 (3528 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	48 Weeks
Hersteller-Größencode	B
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.083" (2.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	2 Ohm
detaillierte Beschreibung	10µF Molded Tantalum Capacitors 16V 1411 (3528)
Kapazität	10µF

T491B106K016ZTAU007280 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T491B106K016ZTAU007280-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T491B106K016ZTAU007280 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T491B106K016ZTAU007280 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T491B106K016ZTZA10</b> KEMET CAP TANT 10.0UF 16.0V</p>	 <p><b>T491B106K016ZTAU01</b> KEMET CAP TANT 10.0UF 16.0V</p>	 <p><b>T491B106K016ZTZA10</b> KEMET CAP TANT 10.0UF 16.0V</p>	 <p><b>T491B106K016ZT7111</b> KEMET CAP TANT 10.0UF 16.0V</p>
 <p><b>T491B106K016ZTAU00</b> KEMET CAP TANT 10.0UF 16.0V</p>	 <p><b>T491B106K016ZT7280</b> KEMET CAP TANT 10.0UF 16.0V</p>	 <p><b>T491B106K016ZT7622</b> KEMET CAP TANT 10.0UF 16.0V</p>	 <p><b>T491B106K016ZT7027</b> KEMET CAP TANT 10.0UF 16.0V</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T491B106K016ZTAU007280 KEMET	T491B106K016ZTAU007280 Datenblatt	T491B106K016ZTAU007280-Datenblätter	T491B106K016ZTAU007280 PDF	KEMET T491B106K016ZTAU007280
T491B106K016ZTAU007280-Verteiler	T491B106K016ZTAU007280-Bild	T491B106K016ZTAU007280-Teil	T491B106K016ZTAU007280 Electronic	T491B106K016ZTAU007280-Komponenten
T491B106K016ZTAU007280 Bild	T491B106K016ZTAU007280 Aktie	T491B106K016ZTAU007280 Inventar	T491B106K016ZTAU007280 Neu	T491B106K016ZTAU007280 Hersteller
T491B106K016ZTAU007280 garantiert	T491B106K016ZTAU007280 RFQ	T491B106K016ZTAU007280 Online bestellen		T491B106K016ZTAU007280 Original