









	<b>T491B106M010AT40537280</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	T491B106M010AT40537280
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 10.0UF 10.0V
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">T491B106M010AT40537280.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	T491B106M010AT40537280
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 10.0UF 10.0V
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Art	Molded
Toleranz	±20%
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	21 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)	3 Ohm
detaillierte Beschreibung	10µF Molded Tantalum Capacitors 10V 1411 (3528)
Kapazität	10µF

T491B106M010AT40537280 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T491B106M010AT40537280-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T491B106M010AT40537280 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T491B106M010AT40537280 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T491B106M010AT4021</b> KEMET CAP TANT 10.0UF 10.0V</p>	 <p><b>T491B106M010AT4053</b> KEMET CAP TANT 10.0UF 10.0V</p>	 <p><b>T491B106M010AT4153</b> KEMET CAP TANT 10.0UF 10.0V</p>	 <p><b>T491B106M010AT24787622</b> KEMET CAP TANT 10.0UF 10.0V</p>
 <p><b>T491B106M010AT40537010</b> KEMET CAP TANT 10.0UF 10.0V</p>	 <p><b>T491B106M010AT4280</b> KEMET CAP TANT 10.0UF 10.0V</p>	 <p><b>T491B106M010AT40537111</b> KEMET CAP TANT 10.0UF 10.0V</p>	 <p><b>T491B106M010AT4513</b> KEMET CAP TANT 10.0UF 10.0V</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

T491B106M010AT40537280 KEMET	T491B106M010AT40537280 Datenblatt	T491B106M010AT40537280-Datenblätter	T491B106M010AT40537280 PDF	KEMET T491B106M010AT40537280
T491B106M010AT40537280-Verteiler	T491B106M010AT40537280-Bild	T491B106M010AT40537280-Teil	T491B106M010AT40537280 Electronic	T491B106M010AT40537280-Komponenten
T491B106M010AT40537280 Bild	T491B106M010AT40537280 Aktie	T491B106M010AT40537280 Inventar	T491B106M010AT40537280 Neu	T491B106M010AT40537280 Hersteller
T491B106M010AT40537280 garantiert	T491B106M010AT40537280 RFQ	T491B106M010AT40537280 Online bestellen		T491B106M010AT40537280 Original