









  Image may be representation. See specs for product details.	<h2 style="color: red;">T491B106K010ATAUTO</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T491B106K010ATAUTO</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 10.0UF 10.0V</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T491B106K010ATAUTO.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	T491B106K010ATAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 10.0UF 10.0V
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)
Serie	T491
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	1411 (3528 Metric)
Andere Namen	399-18035-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
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

T491B106K010ATAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T491B106K010ATAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T491B106K010ATAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T491B106K010ATAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T491B106K010ZGZV10</b> KEMET CAP TANT 10.0UF 10.0V</p>	 <p><b>T491B106K010ATAU007280</b> KEMET CAP TANT 10.0UF 10.0V</p>	 <p><b>T491B106K010ATMEX1</b> KEMET CAP TANT 10.0UF 10.0V</p>	 <p><b>T491B106K010ZGPV10ZB01</b> KEMET CAP TANT 10.0UF 10.0V</p>
 <p><b>T491B106K010AT7280</b> KEMET CAP TANT 10.0UF 10.0V</p>	 <p><b>T491B106K010ATAU04</b> KEMET CAP TANT 10.0UF 10.0V</p>	 <p><b>T491B106K010ATAU00</b> KEMET CAP TANT 10.0UF 10.0V</p>	 <p><b>T491B106K010AT7622</b> KEMET CAP TANT 10.0UF 10.0V</p>

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

T491B106K010ATAUTO KEMET	T491B106K010ATAUTO Datenblatt	T491B106K010ATAUTO-Datenblätter	T491B106K010ATAUTO PDF	KEMET T491B106K010ATAUTO
T491B106K010ATAUTO Electronic	T491B106K010ATAUTO-Komponenten	T491B106K010ATAUTO-Verteiler	T491B106K010ATAUTO-Bild	T491B106K010ATAUTO-Teil
T491B106K010ATAUTO Preis	T491B106K010ATAUTO Hersteller	T491B106K010ATAUTO Bild	T491B106K010ATAUTO Aktie	T491B106K010ATAUTO Inventar
T491B106K010ATAUTO Neu	T491B106K010ATAUTO Original	T491B106K010ATAUTO garantiert	T491B106K010ATAUTO RFQ	T491B106K010ATAUTO Online bestellen