
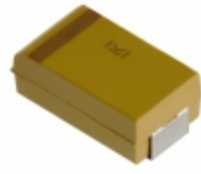






  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">T491X477M010ZTAU00</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T491X477M010ZTAU00</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 470.UF 10.0V</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	T491X477M010ZTAU00
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 470.UF 10.0V
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Art	Molded
Toleranz	±20%
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	54 Weeks
Hersteller-Größencode	X
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.169" (4.30mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	200 mOhm
detaillierte Beschreibung	470µF Molded Tantalum Capacitors 10V 2917 (7343)
Kapazität	470µF

T491X477M010ZTAU00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T491X477M010ZTAU00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T491X477M010ZTAU00 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
 RFQ T491X477M010ZTAU00 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>T491X477M010ZTZV14</b> KEMET CAP TANT 470.UF 10.0V	 <b>T491X685K050AT</b> KEMET CAP TANT 6.8UF 50V 10% 2917	 <b>T491X685K050AH</b> KEMET CAP TANT 6.80UF 50.0V	 <b>T491X685K050AS-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 6.8UF 50V 2917
 <b>T491X477M010AT7622</b> KEMET CAP TANT 470.UF 10.0V	 <b>T491X477M010ZT</b> KEMET CAP TANT 470.UF 10.0V	 <b>T491X477M010ATAUTO</b> KEMET CAP TANT 470.UF 10.0V	 <b>T491X477M010ZT7622</b> KEMET CAP TANT 470.UF 10.0V

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- |                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| T491X477M010ZTAU00 KEMET      | T491X477M010ZTAU00 Datenblatt  | T491X477M010ZTAU00-Datenblätter | T491X477M010ZTAU00 PDF   | KEMET T491X477M010ZTAU00            |
| T491X477M010ZTAU00 Electronic | T491X477M010ZTAU00-Komponenten | T491X477M010ZTAU00-Verteiler    | T491X477M010ZTAU00-Bild  | T491X477M010ZTAU00-Teil             |
| T491X477M010ZTAU00 Preis      | T491X477M010ZTAU00 Hersteller  | T491X477M010ZTAU00 Bild         | T491X477M010ZTAU00 Aktie | T491X477M010ZTAU00 Inventar         |
| T491X477M010ZTAU00 Neu        | T491X477M010ZTAU00 Original    | T491X477M010ZTAU00 garantiert   | T491X477M010ZTAU00 RFQ   | T491X477M010ZTAU00 Online bestellen |