

	<b>T491D477M006AT42807333</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	T491D477M006AT42807333
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 470.UF 6.0V
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">T491D477M006AT42807333.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	T491D477M006AT42807333
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 470.UF 6.0V
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
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	25 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)	400 mOhm
detaillierte Beschreibung	470µF Molded Tantalum Capacitors 6.3V 2917 (7343)
Kapazität	470µF

T491D477M006AT42807333 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T491D477M006AT42807333-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T491D477M006AT42807333 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T491D477M006AT42807333 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>T491D477M006AS</b> KEMET CAP TANT 470UF 6.3V 20% 2917</p>	 <p><b>T491D477M004ZTZV10</b> KEMET CAP TANT 470.UF 4.0V</p>	 <p><b>T491D477M006AT7280</b> KEMET CAP TANT 470.UF 6.0V</p>	 <p><b>T491D477M006ATPLP1</b> KEMET CAP TANT 470.UF 6.0V</p>
 <p><b>T491D477M006AT4280</b> KEMET CAP TANT 470.UF 6.0V</p>	 <p><b>T491D477M006AT7027</b> KEMET CAP TANT 470.UF 6.0V</p>	 <p><b>T491D477M006ZT</b> KEMET CAP TANT 470UF 20% 6.3V 2917</p>	 <p><b>T491D477M006AT4380</b> KEMET CAP TANT 470.UF 6.0V</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- T491D477M006AT42807333 KEMET T491D477M006AT42807333 Datenblatt
- T491D477M006AT42807333- T491D477M006AT42807333-Datenblätter
- T491D477M006AT42807333 PDF T491D477M006AT42807333 Electronic
- KEMET T491D477M006AT42807333-Komponenten
- T491D477M006AT42807333-Verteiler T491D477M006AT42807333-Bild T491D477M006AT42807333-Teil T491D477M006AT42807333 Preis T491D477M006AT42807333 Hersteller
- T491D477M006AT42807333 Bild T491D477M006AT42807333 Aktie T491D477M006AT42807333 Inventar T491D477M006AT42807333 Neu T491D477M006AT42807333 Original
- T491D477M006AT42807333 garantiertT491D477M006AT42807333 RFQ T491D477M006AT42807333 Online bestellen