






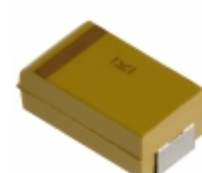
	T491X227M010AT40537027	
	Hersteller-Teilenummer:	T491X227M010AT40537027
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP TANT 220.UF 10.0V
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 T491X227M010AT40537027.pdf
	RoHs Status:	
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	T491X227M010AT40537027
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 220.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	20 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)	500 mOhm
detaillierte Beschreibung	220µF Molded Tantalum Capacitors 10V 2917 (7343)
Kapazität	220µF

T491X227M010AT40537027 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T491X227M010AT40537027-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T491X227M010AT40537027 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ T491X227M010AT40537027 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T491X227M010AT2478 KEMET CAP TANT 220.UF 10.0V</p>	 <p>T491X227M010AT40537280 KEMET CAP TANT 220.UF 10.0V</p>	 <p>T491X227M010AT4053 KEMET CAP TANT 220.UF 10.0V</p>	 <p>T491X227M010ZTAU00 KEMET CAP TANT 220.UF 10.0V</p>
 <p>T491X227M006ZT KEMET CAP TANT 220.UF 6.0V</p>	 <p>T491X227M010AT7650 KEMET CAP TANT 220.UF 10.0V</p>	 <p>T491X227M006AT KEMET CAP TANT 220UF 6.3V 20% 2917</p>	 <p>T491X227M010ZT KEMET CAP TANT 220UF 10V 20% 2917</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T491X227M010AT40537027 KEMET	T491X227M010AT40537027 Datenblatt	T491X227M010AT40537027-Datenblätter	T491X227M010AT40537027 PDF	KEMET T491X227M010AT40537027
T491X227M010AT40537027-Verteiler	T491X227M010AT40537027-Bild	T491X227M010AT40537027-Teil	T491X227M010AT40537027 Electronic	T491X227M010AT40537027-Komponenten
T491X227M010AT40537027 Bild	T491X227M010AT40537027 Aktie	T491X227M010AT40537027 Inventar	T491X227M010AT40537027 Neu	T491X227M010AT40537027 Hersteller
T491X227M010AT40537027 garantiert	T491X227M010AT40537027 RFQ	T491X227M010AT40537027 Online bestellen		T491X227M010AT40537027 Original

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited