









	T491D337M006ZT	
	Hersteller-Teilenummer:	T491D337M006ZT
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP TANT 330UF 20% 6.3V 2917
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 T491D337M006ZT.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	T491D337M006ZT
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 330UF 20% 6.3V 2917
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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.122" (3.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	400 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	330µF Molded Tantalum Capacitors 6.3V 2917 (7343)
Kapazität	330µF

T491D337M006ZT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T491D337M006ZT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T491D337M006ZT KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ T491D337M006ZT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T491D337M006ATAUTO KEMET CAP TANT 330.UF 6.0V</p>	 <p>T491D337M006AT4380 KEMET CAP TANT 330.UF 6.0V</p>	 <p>T491D337M006AT2478 KEMET CAP TANT 330.UF 6.0V</p>	 <p>T491D337M006ZTZ012 KEMET CAP TANT 330.UF 6.0V</p>
 <p>T491D337M010AH KEMET CAP TANT 330.UF 10.0V</p>	 <p>T491D337M006ZTZV10 KEMET CAP TANT 330.UF 6.0V</p>	 <p>T491D337M006AT4280 KEMET CAP TANT 330.UF 6.0V</p>	 <p>T491D337M010AT KEMET CAP TANT 330UF 10V 20% 2917</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T491D337M006ZT KEMET	T491D337M006ZT Datenblatt	T491D337M006ZT-Datenblätter	T491D337M006ZT PDF	KEMET T491D337M006ZT
T491D337M006ZT Electronic	T491D337M006ZT-Komponenten	T491D337M006ZT-Verteiler	T491D337M006ZT-Bild	T491D337M006ZT-Teil
T491D337M006ZT Preis	T491D337M006ZT Hersteller	T491D337M006ZT Bild	T491D337M006ZT Aktie	T491D337M006ZT Inventar
T491D337M006ZT Neu	T491D337M006ZT Original	T491D337M006ZT garantiert	T491D337M006ZT RFQ	T491D337M006ZT Online bestellen

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