

	T491V337K006AT7280	
	Hersteller-Teilenummer:	T491V337K006AT7280
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP TANT 330.UF 6.0V
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 T491V337K006AT7280.pdf
	RoHs Status:	
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	T491V337K006AT7280
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 330.UF 6.0V
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Molded
Toleranz	±10%
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	23 Weeks
Hersteller-Größencode	V
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.079" (2.00mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	700 mOhm
detaillierte Beschreibung	330µF Molded Tantalum Capacitors 6.3V 2917 (7343)
Kapazität	330µF

T491V337K006AT7280 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T491V337K006AT7280-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T491V337K006AT7280 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T491V337K006AT7280 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T491V337M006AT KEMET CAP TANT 330.UF 6.0V</p>	 <p>T491V337K004AT KEMET CAP TANT 330.UF 4.0V</p>	 <p>T491V337M004AT KEMET CAP TANT 330.UF 4.0V</p>	 <p>T491V337M006ZT KEMET CAP TANT 330.UF 6.0V</p>
 <p>T491V337M006AT7280 KEMET CAP TANT 330.UF 6.0V</p>	 <p>T491V337K006ZTZV10 KEMET CAP TANT 330.UF 6.0V</p>	 <p>T491V336M020ZT KEMET CAP TANT 33UF 20% 20V 2917</p>	 <p>T491V336M020AT KEMET CAP TANT 33.0UF 20.0V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T491V337K006AT7280 KEMET	T491V337K006AT7280 Datenblatt	T491V337K006AT7280-Datenblätter	T491V337K006AT7280 PDF	KEMET T491V337K006AT7280
T491V337K006AT7280 Electronic	T491V337K006AT7280-Komponenten	T491V337K006AT7280-Verteiler	T491V337K006AT7280-Bild	T491V337K006AT7280-Teil
T491V337K006AT7280 Preis	T491V337K006AT7280 Hersteller	T491V337K006AT7280 Bild	T491V337K006AT7280 Aktie	T491V337K006AT7280 Inventar
T491V337K006AT7280 Neu	T491V337K006AT7280 Original	T491V337K006AT7280 garantiert	T491V337K006AT7280 RFQ	T491V337K006AT7280 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