








	T495X337K010ZTE040	
	Hersteller-Teilenummer:	T495X337K010ZTE040
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP TANT 330UF 10% 10V 2917
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	 T495X337K010ZTE040.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	T495X337K010ZTE040
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 330UF 10% 10V 2917
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	T495
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Größencode	X
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.173" (4.40mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	40 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	330µF Molded Tantalum Capacitors 10V 2917 (7343)
Kapazität	330µF

T495X337K010ZTE040 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T495X337K010ZTE040-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T495X337K010ZTE040 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ T495X337K010ZTE040 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T495X337K010ATE050 KEMET CAP TANT 330UF 10V 10% 2917</p>	 <p>T495X337K010ATE080 KEMET CAP TANT 330UF 10% 10V 2917</p>	 <p>T495X337K010ATE060 KEMET CAP TANT 330UF 10V 10% 2917</p>	 <p>T495X337K010ZTE080 KEMET CAP TANT 330UF 10% 10V 2917</p>
 <p>T495X337M006ASE100 KEMET T495X337M006ASE100 KEMET</p>	 <p>T495X337K010ATE040 KEMET CAP TANT 330UF 10% 10V 2917</p>	 <p>T495X337K010ATE100 KEMET CAP TANT 330UF 10% 10V 2917</p>	 <p>T495X337K010ZTE050 KEMET CAP TANT 330UF 10% 10V 2917</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

- | | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| T495X337K010ZTE040 KEMET | T495X337K010ZTE040 Datenblatt | T495X337K010ZTE040-Datenblätter | T495X337K010ZTE040 PDF | KEMET T495X337K010ZTE040 |
| T495X337K010ZTE040 Electronic | T495X337K010ZTE040-Komponenten | T495X337K010ZTE040-Verteiler | T495X337K010ZTE040-Bild | T495X337K010ZTE040-Teil |
| T495X337K010ZTE040 Preis | T495X337K010ZTE040 Hersteller | T495X337K010ZTE040 Bild | T495X337K010ZTE040 Aktie | T495X337K010ZTE040 Inventar |
| T495X337K010ZTE040 Neu | T495X337K010ZTE040 Original | T495X337K010ZTE040 garantiert | T495X337K010ZTE040 RFQ | T495X337K010ZTE040 Online bestellen |