


  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">T495D107K010ZTE080</h2>															
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>T495D107K010ZTE080</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>KEMET</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>CAP TANT 100UF 10% 10V 2917</td> </tr> <tr> <td>Datenblätter:</td> <td> T495D107K010ZTE080.pdf</td> </tr> <tr> <td>RoHS Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	T495D107K010ZTE080	Hersteller / Marke:	KEMET	Teil der Beschreibung:	CAP TANT 100UF 10% 10V 2917	Datenblätter:	 T495D107K010ZTE080.pdf	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	T495D107K010ZTE080															
Hersteller / Marke:	KEMET															
Teil der Beschreibung:	CAP TANT 100UF 10% 10V 2917															
Datenblätter:	 T495D107K010ZTE080.pdf															
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform															
Lagerzustand:	New original, Stock Available.															
Liefern von:	Hong Kong															
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS															
Image may be representation. See specs for product details.																

Spezifikationen

Teilenummer	T495D107K010ZTE080
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 100UF 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	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)	80 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	100µF Molded Tantalum Capacitors 10V 2917 (7343)
Kapazität	100µF

T495D107K010ZTE080 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T495D107K010ZTE080-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T495D107K010ZTE080 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
 RFQ T495D107K010ZTE080 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  T495D107K010ZTE065 KEMET CAP TANT 100UF 10% 10V 2917	 T495D107K010ZTE100 KEMET CAP TANT 100UF 10V 10% 2917	 T495D107K016ATA800 KEMET CAP TANT 100UF 10% 16V 2917	 T495D107K016AHE125 KEMET CAP TANT 100UF 16V 10% 2917
 T495D107K016AHE100 KEMET CAP TANT 100UF 16V 10% 2917	 T495D107K016AS7553 KEMET T495D107K016AS7553 KEMET	 T495D107K010ATE100 KEMET CAP TANT 100UF 10V 10% 2917	 T495D107K010ATE080 KEMET CAP TANT 100UF 10V 10% 2917

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T495D107K010ZTE080 KEMET	T495D107K010ZTE080 Datenblatt	T495D107K010ZTE080-Datenblätter	T495D107K010ZTE080 PDF	KEMET T495D107K010ZTE080
T495D107K010ZTE080 Electronic	T495D107K010ZTE080-Komponenten	T495D107K010ZTE080-Verteiler	T495D107K010ZTE080-Bild	T495D107K010ZTE080-Teil
T495D107K010ZTE080 Preis	T495D107K010ZTE080 Hersteller	T495D107K010ZTE080 Bild	T495D107K010ZTE080 Aktie	T495D107K010ZTE080 Inventar
T495D107K010ZTE080 Neu	T495D107K010ZTE080 Original	T495D107K010ZTE080 garantiert	T495D107K010ZTE080 RFQ	T495D107K010ZTE080 Online bestellen