







  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">T495V107K010ATE200</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: T495V107K010ATE200</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 100UF 10% 10V 2917</p> <p>Datenblätter:  T495V107K010ATE200.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	T495V107K010ATE200
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 Standard Vorlaufzeit	25 Weeks
Hersteller-Größencode	V
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.079" (2.00mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	200 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	100µF Molded Tantalum Capacitors 10V 2917 (7343)
Kapazität	100µF

T495V107K010ATE200 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T495V107K010ATE200-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T495V107K010ATE200 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ T495V107K010ATE200 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  T495V107M006ZTE150 KEMET CAP TANT 100UF 20% 6.3V 2917	 T495V107M010ATE200 KEMET CAP TANT 100UF 20% 10V 2917	 T495V107M010ZTE200 KEMET CAP TANT 100UF 20% 10V 2917	 T495V157K006ZTE200 KEMET CAP TANT 150UF 6.3V 10% 1411
 T495V107K006ATE150 KEMET CAP TANT 100UF 10% 6.3V 2917	 T495V107M006ATE150 KEMET CAP TANT 100UF 20% 6.3V 2917	 T495V107K010ZTE200 KEMET CAP TANT 100UF 10% 10V 2917	 T495V107K006ZTE150 KEMET CAP TANT 100UF 10% 6.3V 2917

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T495V107K010ATE200 KEMET	T495V107K010ATE200 Datenblatt	T495V107K010ATE200-Datenblätter	T495V107K010ATE200 PDF	KEMET T495V107K010ATE200
T495V107K010ATE200 Electronic	T495V107K010ATE200-Komponenten	T495V107K010ATE200-Verteiler	T495V107K010ATE200-Bild	T495V107K010ATE200-Teil
T495V107K010ATE200 Preis	T495V107K010ATE200 Hersteller	T495V107K010ATE200 Bild	T495V107K010ATE200 Aktie	T495V107K010ATE200 Inventar
T495V107K010ATE200 Neu	T495V107K010ATE200 Original	T495V107K010ATE200 garantiert	T495V107K010ATE200 RFQ	T495V107K010ATE200 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