
	<h2 style="color: #E67E22;">T530X687M2R5ATE006</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: T530X687M2R5ATE006</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT POLY 680UF 2.5V 2917</p> <hr/> <p>Datenblätter:  T530X687M2R5ATE006.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	T530X687M2R5ATE006
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT POLY 680UF 2.5V 2917
Kategorie	Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2.5V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	KO-CAP® T530
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	X
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.169" (4.30mm)
Eigenschaften	General Purpose
ESR (Equivalent Series Resistance)	6 mOhm
Kapazität	680µF

T530X687M2R5ATE006 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T530X687M2R5ATE006-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T530X687M2R5ATE006 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T530X687M2R5ATE006 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T530X687M006ATE010 KEMET CAP TANT POLY 680UF 6.3V 2917</p>	 <p>T530X687M004ATE010 KEMET CAP TANT POLY 680UF 4V 2917</p>	 <p>T530Y337M006ATE006 KEMET CAP TANT POLY 330UF 6.3V 2917</p>	 <p>T530Y108M2R5ATE006 KEMET CAP TANT POLY 1000UF 2.5V 2917</p>
 <p>T530X687M004ATE010 KEMET CAP TANT POLY 680UF 4V 2917</p>	 <p>T530Y337M006ATE005 KEMET CAP TANT POLY 330UF 6.3V 2917</p>	 <p>T530X687M006ATE018 KEMET CAP TANT POLY 680UF 6.3V 2917</p>	 <p>T530Y227M010ATE006 KEMET CAP TANT POLY 220UF 10V 2917</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T530X687M2R5ATE006 KEMET	T530X687M2R5ATE006 Datenblatt	T530X687M2R5ATE006-Datenblätter	T530X687M2R5ATE006 PDF	KEMET T530X687M2R5ATE006
T530X687M2R5ATE006 Electronic	T530X687M2R5ATE006-Komponenten	T530X687M2R5ATE006-Verteiler	T530X687M2R5ATE006-Bild	T530X687M2R5ATE006-Teil
T530X687M2R5ATE006 Preis	T530X687M2R5ATE006 Hersteller	T530X687M2R5ATE006 Bild	T530X687M2R5ATE006 Aktie	T530X687M2R5ATE006 Inventar
T530X687M2R5ATE006 Neu	T530X687M2R5ATE006 Original	T530X687M2R5ATE006 garantiert	T530X687M2R5ATE006 RFQ	T530X687M2R5ATE006 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