







	<h2 style="color: red;">T520D687M2R5AHE015</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: T520D687M2R5AHE015</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT POLY 680UF 2.5V SMD</p> <p>Datenblätter: 1.T520D687M2R5AHE015.pdf 2.T520D687M2R5AHE015.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	T520D687M2R5AHE015
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT POLY 680UF 2.5V SMD
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® T520
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.122" (3.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
ESR (Equivalent Series Resistance)	15 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	680µF Molded Tantalum Polymer Capacitor 2.5V 2917
Kapazität	680µF

T520D687M2R5AHE015 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T520D687M2R5AHE015-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T520D687M2R5AHE015 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ T520D687M2R5AHE015 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T520D687M2R5ASE040 KEMET CAP TANT POLY 680UF 2.5V 2917</p>	 <p>T520D687M004ATE015 KEMET CAP TANT POLY 680UF 4V 2917</p>	 <p>T520D687M004ATE025 KEMET CAP TANT POLY 680UF 4V 2917</p>	 <p>T520D687M004ATE012 KEMET CAP TANT POLY 680UF 4V 2917</p>
 <p>T520D687M003ATE015 KEMET CAP TANT POLY 680UF 3V 2917</p>	 <p>T520D687M2R5ATE040 KEMET CAP TANT POLY 680UF 2.5V 2917</p>	 <p>T520D687M2R5ATE010 KEMET CAP TANT POLY 680UF 2.5V 2917</p>	 <p>T520D687M2R5ASE015 KEMET CAP TANT POLY 680UF 2.5V 2917</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T520D687M2R5AHE015 KEMET	T520D687M2R5AHE015 Datenblatt	T520D687M2R5AHE015-Datenblätter	T520D687M2R5AHE015 PDF	KEMET T520D687M2R5AHE015
T520D687M2R5AHE015 Electronic	T520D687M2R5AHE015-Komponenten	T520D687M2R5AHE015-Verteiler	T520D687M2R5AHE015-Bild	T520D687M2R5AHE015-Teil
T520D687M2R5AHE015 Preis	T520D687M2R5AHE015 Hersteller	T520D687M2R5AHE015 Bild	T520D687M2R5AHE015 Aktie	T520D687M2R5AHE015 Inventar
T520D687M2R5AHE015 Neu	T520D687M2R5AHE015 Original	T520D687M2R5AHE015 garantiert	T520D687M2R5AHE015 RFQ	T520D687M2R5AHE015 Online bestellen