








	T530D687M2R5AHE006	
	Hersteller-Teilenummer:	T530D687M2R5AHE006
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP TANT POLY 680UF 2.5V 2917
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.T530D687M2R5AHE006.pdf 2.T530D687M2R5AHE006.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	T530D687M2R5AHE006
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
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Andere Namen	399-18679-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°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)	6 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	680µF Molded Tantalum Polymer Capacitor 2.5V 2917
Kapazität	680µF

T530D687M2R5AHE006 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T530D687M2R5AHE006-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T530D687M2R5AHE006 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ T530D687M2R5AHE006 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T530D687M2R5ATE010 KEMET CAP TANT POLY 680UF 2.5V 2917</p>	 <p>T530D477M2R5ATE010 KEMET CAP TANT POLY 470UF 2.5V 2917</p>	 <p>T530D567M2R5ATE005 KEMET CAP TANT POLY 560UF 2.5V 2917</p>	 <p>T530D687M2R5ATE007 KEMET CAP TANT POLY 680UF 2.5V 2917</p>
 <p>T530D687M2R5ATE006 KEMET CAP TANT POLY 680UF 2.5V 2917</p>	 <p>T530D567M2R5ASE005 KEMET CAP TANT POLY 560UF 2.5V 2917</p>	 <p>T530D687M003ASE010 KEMET CAP TANT POLY 680UF 3V 2917</p>	 <p>T530X108M003AHE010 KEMET CAP TANT POLY 1000UF 3V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T530D687M2R5AHE006 KEMET	T530D687M2R5AHE006 Datenblatt	T530D687M2R5AHE006-Datenblätter	T530D687M2R5AHE006 PDF	KEMET T530D687M2R5AHE006
T530D687M2R5AHE006 Electronic	T530D687M2R5AHE006-Komponenten	T530D687M2R5AHE006-Verteiler	T530D687M2R5AHE006-Bild	T530D687M2R5AHE006-Teil
T530D687M2R5AHE006 Preis	T530D687M2R5AHE006 Hersteller	T530D687M2R5AHE006 Bild	T530D687M2R5AHE006 Aktie	T530D687M2R5AHE006 Inventar
T530D687M2R5AHE006 Neu	T530D687M2R5AHE006 Original	T530D687M2R5AHE006 garantiert	T530D687M2R5AHE006 RFQ	T530D687M2R5AHE006 Online bestellen