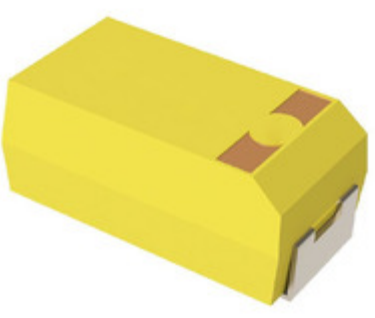


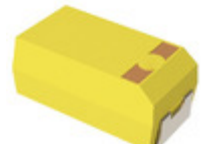
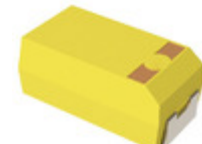


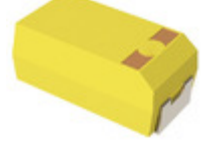

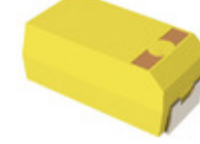
	<b>T541X687K004BH8505</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	T541X687K004BH8505
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TAN POLYMER COTS SMD 680UF 1
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">T541X687K004BH8505.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2657 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Artikelnummer	T541X687K004BH8505
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TAN POLYMER COTS SMD 680UF 1
Kategorie	Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	2657 pcs Stock
Spannung - Nennwert	4V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	KO-CAP® T541
Bewertungen	COTS
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Hersteller-Größencode	X
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.169" (4.30mm)
Eigenschaften	High Reliability
ESR (Equivalent Series Resistance)	12 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	680µF Molded Tantalum Polymer Capacitor 4V 2917
Kapazität	680µF

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>T541X687K004BH8705</b> KEMET CAP TAN POLYMER COTS SMD 680UF 1	 <b>T541X687K004AH8705</b> KEMET CAP TAN POLYMER COTS SMD 680UF 1	 <b>T541X687K004AH8605</b> KEMET CAP TAN POLYMER COTS SMD 680UF 1	 <b>T541X687K004AT8705</b> KEMET CAP TAN POLYMER COTS SMD 680UF 1
 <b>T541X687K004BH8605</b> KEMET CAP TAN POLYMER COTS SMD 680UF 1	 <b>T541X687K004AT8505</b> KEMET CAP TAN POLYMER COTS SMD 680UF 1	 <b>T541X687K004AT8605</b> KEMET CAP TAN POLYMER COTS SMD 680UF 1	 <b>T541X687K004BT8505</b> KEMET CAP TAN POLYMER COTS SMD 680UF 1

**T541X687K004BH8505** Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	T541X687K004BH8505	T541X687K004BH8505	T541X687K004BH8505	T541X687K004BH8505
T541X687K004BH8505 Electronic	T541X687K004BH8505 Datenblatt	T541X687K004BH8505-Datenblätter	T541X687K004BH8505 PDF	KEMET T541X687K004BH8505
T541X687K004BH8505 Preis	T541X687K004BH8505-Komponenten	T541X687K004BH8505-Verteiler	T541X687K004BH8505-Bild	T541X687K004BH8505-Teil
T541X687K004BH8505 Neu	T541X687K004BH8505 Hersteller	T541X687K004BH8505 Bild	T541X687K004BH8505 Aktie	T541X687K004BH8505 Inventar
	T541X687K004BH8505 Original	T541X687K004BH8505 garantiert	T541X687K004BH8505 RFQ	T541X687K004BH8505 Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.  
Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited