









	T540D337M2R5BH87057280	
	Hersteller-Teilenummer:	T540D337M2R5BH87057280
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP TANT POLY 330UF 2.5V 2917
	Datenblätter:	 T540D337M2R5BH87057280.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	T540D337M2R5BH87057280
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT POLY 330UF 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® T540
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.122" (3.10mm)
Eigenschaften	COTS (High Reliability)
ESR (Equivalent Series Resistance)	40 mOhm @ 100kHz
Kapazität	330µF

T540D337M2R5BH87057280 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T540D337M2R5BH87057280-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T540D337M2R5BH87057280 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ T540D337M2R5BH87057280 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  T540D337M2R5CH8505 KEMET CAP TANT POLY 330UF 2.5V 2917	 T540D337M2R5BH8605 KEMET CAP TANT POLY 330UF 2.5V 2917	 T540D337M2R5CH85057280 KEMET CAP TANT POLY 330UF 2.5V 2917	 T540D337M2R5BH8705 KEMET CAP TANT POLY 330UF 2.5V 2917
 T540D337M2R5BH86057280 KEMET CAP TANT POLY 330UF 2.5V 2917	 T540D337M2R5BH87057610 KEMET CAP TANT POLY 330UF 2.5V 2917	 T540D337M2R5BH86057610 KEMET CAP TANT POLY 330UF 2.5V 2917	 T540D337M2R5CH85057610 KEMET CAP TANT POLY 330UF 2.5V 2917

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T540D337M2R5BH87057280 KEMET	T540D337M2R5BH87057280 Datenblatt	T540D337M2R5BH87057280-Datenblätter	T540D337M2R5BH87057280 PDF	KEMET T540D337M2R5BH87057280
T540D337M2R5BH87057280-Verteiler	T540D337M2R5BH87057280-Bild	T540D337M2R5BH87057280-Teil	T540D337M2R5BH87057280 Electronic	T540D337M2R5BH87057280-Komponenten
T540D337M2R5BH87057280 Bild	T540D337M2R5BH87057280 Aktie	T540D337M2R5BH87057280 Inventar	T540D337M2R5BH87057280 Neu	T540D337M2R5BH87057280 Hersteller
T540D337M2R5BH87057280 garantiert	T540D337M2R5BH87057280 RFQ	T540D337M2R5BH87057280 Online bestellen		T540D337M2R5BH87057280 Original

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