








	<h2 style="color: #D9534F;">T540D156M0DT8610</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: T540D156M0DT8610</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP TAN POLYMER COTS SMD 15UF 20</p> <hr/> <p>Datenblätter:  T540D156M0DT8610.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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	T540D156M0DT8610
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TAN POLYMER COTS SMD 15UF 20
Kategorie	Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	KO-CAP® T540
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	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	High Reliability
detaillierte Beschreibung	15µF Molded Tantalum Polymer Capacitor 2917 (7343)
Kapazität	15µF

T540D156M0DT8610 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T540D156M0DT8610-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T540D156M0DT8610 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ T540D156M0DT8610 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T540D156M0CT8510 KEMET CAP TAN POLYMER COTS SMD 15UF 20</p>	 <p>T540D156M0DT8510 KEMET CAP TAN POLYMER COTS SMD 15UF 20</p>	 <p>T540D156M0BT8710 KEMET CAP TAN POLYMER COTS SMD 15UF 20</p>	 <p>T540D156M0DT8710 KEMET CAP TAN POLYMER COTS SMD 15UF 20</p>
 <p>T540D157K006AH8505 KEMET CAP TANT POLY 150UF 6.3V 2917</p>	 <p>T540D157K006AH8505WAF1 KEMET CAP TANT POLY 150UF 6.3V 2917</p>	 <p>T540D156M0CT8710 KEMET CAP TAN POLYMER COTS SMD 15UF 20</p>	 <p>T540D156M0CT8610 KEMET CAP TAN POLYMER COTS SMD 15UF 20</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T540D156M0DT8610 KEMET	T540D156M0DT8610 Datenblatt	T540D156M0DT8610-Datenblätter	T540D156M0DT8610 PDF	KEMET T540D156M0DT8610
T540D156M0DT8610 Electronic	T540D156M0DT8610-Komponenten	T540D156M0DT8610-Verteiler	T540D156M0DT8610-Bild	T540D156M0DT8610-Teil
T540D156M0DT8610 Preis	T540D156M0DT8610 Hersteller	T540D156M0DT8610 Bild	T540D156M0DT8610 Aktie	T540D156M0DT8610 Inventar
T540D156M0DT8610 Neu	T540D156M0DT8610 Original	T540D156M0DT8610 garantiert	T540D156M0DT8610 RFQ	T540D156M0DT8610 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