
	<h2 style="color: #D9534F;">T540D226M0DT8705</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: T540D226M0DT8705</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP TAN POLYMER COTS SMD 22UF 20</p> <hr/> <p>Datenblätter:  T540D226M0DT8705.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	T540D226M0DT8705
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TAN POLYMER COTS SMD 22UF 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	22µF Molded Tantalum Polymer Capacitor 2917 (7343)
Kapazität	22µF

T540D226M0DT8705 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T540D226M0DT8705-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T540D226M0DT8705 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T540D226M0DT8705 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T540D227K004AH85057280 KEMET CAP TANT POLY 220UF 4V 2917</p>	 <p>T540D226M0CT8705 KEMET CAP TAN POLYMER COTS SMD 22UF 20</p>	 <p>T540D227K004AH8505 KEMET CAP TANT POLY 220UF 4V 2917</p>	 <p>T540D226M0CT8505 KEMET CAP TAN POLYMER COTS SMD 22UF 20</p>
 <p>T540D226M0CT8605 KEMET CAP TAN POLYMER COTS SMD 22UF 20</p>	 <p>T540D226M0DT8605 KEMET CAP TAN POLYMER COTS SMD 22UF 20</p>	 <p>T540D227K004AH8505W AFL KEMET CAP TANT POLY 220UF 4V 2917</p>	 <p>T540D227K004AH85057610 KEMET CAP TANT POLY 220UF 4V 2917</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T540D226M0DT8705 KEMET	T540D226M0DT8705 Datenblatt	T540D226M0DT8705-Datenblätter	T540D226M0DT8705 PDF	KEMET T540D226M0DT8705
T540D226M0DT8705 Electronic	T540D226M0DT8705-Komponenten	T540D226M0DT8705-Verteiler	T540D226M0DT8705-Bild	T540D226M0DT8705-Teil
T540D226M0DT8705 Preis	T540D226M0DT8705 Hersteller	T540D226M0DT8705 Bild	T540D226M0DT8705 Aktie	T540D226M0DT8705 Inventar
T540D226M0DT8705 Neu	T540D226M0DT8705 Original	T540D226M0DT8705 garantiert	T540D226M0DT8705 RFQ	T540D226M0DT8705 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