
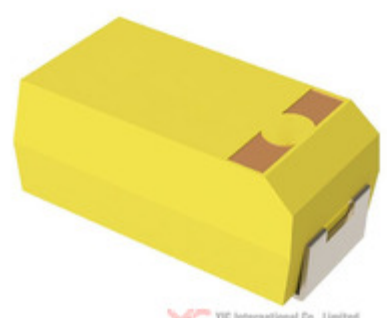
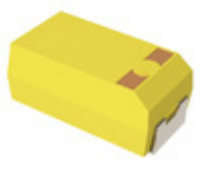

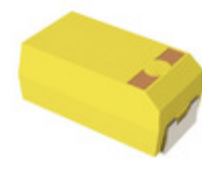
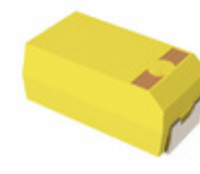



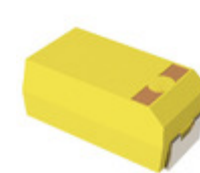
	<h2 style="color: red;">T541X158M2R5DT8605</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">T541X158M2R5DT8605</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TAN POLYMER COTS SMD 1500UF</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T541X158M2R5DT8605.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">T541X158M2R5DT8605</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP TAN POLYMER COTS SMD 1500UF
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantal-Polymer-Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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® 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	1500µF Molded Tantalum Polymer Capacitor 2.5V 2917
Kapazität	1500µF

T541X158M2R5DT8605 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T541X158M2R5DT8605-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T541X158M2R5DT8605 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T541X158M2R5DT8605 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T541X158M2R5DT8705</b> KEMET CAP TAN POLYMER COTS SMD 1500UF</p>	 <p><b>T541X227K016AT8510</b> KEMET CAP TAN POLYMER COTS SMD 220UF 1</p>	 <p><b>T541X158M2R5DT8505</b> KEMET CAP TAN POLYMER COTS SMD 1500UF</p>	 <p><b>T541X158M2R5DH8705</b> KEMET CAP TAN POLYMER COTS SMD 1500UF</p>
 <p><b>T541X227K016AH8610</b> KEMET CAP TAN POLYMER COTS SMD 220UF 1</p>	 <p><b>T541X227K016AH8710</b> KEMET CAP TAN POLYMER COTS SMD 220UF 1</p>	 <p><b>T541X158M2R5CT8705</b> KEMET CAP TAN POLYMER COTS SMD 1500UF</p>	 <p><b>T541X158M2R5DH8505</b> KEMET CAP TAN POLYMER COTS SMD 1500UF</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">T541X158M2R5DT8605 KEMET</a>	<a href="#">T541X158M2R5DT8605 Datenblatt</a>	<a href="#">T541X158M2R5DT8605-Datenblätter</a>	<a href="#">T541X158M2R5DT8605 PDF</a>	<a href="#">KEMET T541X158M2R5DT8605</a>
<a href="#">T541X158M2R5DT8605 Electronic</a>	<a href="#">T541X158M2R5DT8605-Komponenten</a>	<a href="#">T541X158M2R5DT8605-Verteiler</a>	<a href="#">T541X158M2R5DT8605-Bild</a>	<a href="#">T541X158M2R5DT8605-Teil</a>
<a href="#">T541X158M2R5DT8605 Preis</a>	<a href="#">T541X158M2R5DT8605 Hersteller</a>	<a href="#">T541X158M2R5DT8605 Bild</a>	<a href="#">T541X158M2R5DT8605 Aktie</a>	<a href="#">T541X158M2R5DT8605 Inventar</a>
<a href="#">T541X158M2R5DT8605 Neu</a>	<a href="#">T541X158M2R5DT8605 Original</a>	<a href="#">T541X158M2R5DT8605 garantiert</a>	<a href="#">T541X158M2R5DT8605 RFQ</a>	<a href="#">T541X158M2R5DT8605 Online bestellen</a>