



	<h2 style="color: #E67E22;">T55D337M010C0018</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> T55D337M010C0018
	<b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT POLY 330UF 10V 2917
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.T55D337M010C0018.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.T55D337M010C0018.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.T55D337M010C0018.pdf</a></li> </ul>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	T55D337M010C0018
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT POLY 330UF 10V 2917
Kategorie	Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	vPolyTan™ T55
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.118" (3.00mm)
Eigenschaften	General Purpose
ESR (Equivalent Series Resistance)	18 mOhm @ 100kHz
Kapazität	330µF

T55D337M010C0018 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T55D337M010C0018-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T55D337M010C0018 Vishay / Sprague mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T55D337M010C0018 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>T55D336M025C0060</b> Vishay Sprague CAP TANT POLY 33UF 25V 2917	 <b>T55D337M6R3C0040</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT POLY 330UF 6.3V SMD	 <b>T55D337M6R3C0025</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT POLY 330UF 6.3V SMD	 <b>T55D337M6R3C0012</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT POLY 330UF 6.3V 2917
 <b>T55D336M025C0060</b> Vishay Sprague CAP TANT POLY 33UF 25V 2917	 <b>T55D337M6R3C0025</b> Vishay Sprague CAP TANT POLY 330UF 6.3V SMD	 <b>T55D337M010C0018</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT POLY 330UF 10V 2917	 <b>T55D337M6R3C0012</b> Vishay Sprague CAP TANT POLY 330UF 6.3V 2917

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T55D337M010C0018 Vishay / Sprague	T55D337M010C0018 Datenblatt	T55D337M010C0018-Datenblätter	T55D337M010C0018 PDF	Vishay / Sprague T55D337M010C0018
T55D337M010C0018 Electronic	T55D337M010C0018-Komponenten	T55D337M010C0018-Verteiler	T55D337M010C0018-Bild	T55D337M010C0018-Teil
T55D337M010C0018 Preis	T55D337M010C0018 Hersteller	T55D337M010C0018 Bild	T55D337M010C0018 Aktie	T55D337M010C0018 Inventar
T55D337M010C0018 Neu	T55D337M010C0018 Original	T55D337M010C0018 garantiert	T55D337M010C0018 RFQ	T55D337M010C0018 Online bestellen