





	<h2 style="color: #E67E22;">T55V337M004C0015</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T55V337M004C0015</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT POLY 330UF 4V 2917</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.T55V337M004C0015.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.T55V337M004C0015.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.T55V337M004C0015.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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	T55V337M004C0015
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT POLY 330UF 4V 2917
Kategorie	Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	4V
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	V
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.079" (2.00mm)
Eigenschaften	General Purpose
ESR (Equivalent Series Resistance)	15 mOhm @ 100kHz
Kapazität	330µF

T55V337M004C0015 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T55V337M004C0015-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T55V337M004C0015 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 T55V337M004C0015 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T55V227M6R3C0050</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT POLY 220UF 6.3V 2917</p>	 <p><b>T55V336M016C0070</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT POLY 33UF 16V 2917</p>	 <p><b>T55V337M6R3C0015</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT POLY 330UF 6.3V 2917</p>	 <p><b>T55V337M004C0015</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT POLY 330UF 4V 2917</p>
 <p><b>T55V227M6R3C0025</b> Vishay Sprague CAP TANT POLY 220UF 6.3V SMD</p>	 <p><b>T55V337M2R5C0025</b> Vishay Sprague CAP TANT POLY 330UF 2.5V 2917</p>	 <p><b>T55V227M6R3C0040</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT POLY 220UF 6.3V 2917</p>	 <p><b>T55V337M6R3C0015</b> Vishay Sprague CAP TANT POLY 330UF 6.3V 2917</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T55V337M004C0015 Vishay / Sprague	T55V337M004C0015 Datenblatt	T55V337M004C0015-Datenblätter	T55V337M004C0015 PDF	Vishay / Sprague T55V337M004C0015
T55V337M004C0015 Electronic	T55V337M004C0015-Komponenten	T55V337M004C0015-Verteiler	T55V337M004C0015-Bild	T55V337M004C0015-Teil
T55V337M004C0015 Preis	T55V337M004C0015 Hersteller	T55V337M004C0015 Bild	T55V337M004C0015 Aktie	T55V337M004C0015 Inventar
T55V337M004C0015 Neu	T55V337M004C0015 Original	T55V337M004C0015 garantiert	T55V337M004C0015 RFQ	T55V337M004C0015 Online bestellen