









	<h2 style="color: red;">T55V337M6R3C0018</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">T55V337M6R3C0018</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT POLY 330UF 6.3V 2917</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T55V337M6R3C0018.pdf</a></p> <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	T55V337M6R3C0018
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT POLY 330UF 6.3V 2917
Kategorie	Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	vPolyTan™ T55
Bewertungen	-
Verpackung	-
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Hersteller-Größencode	V
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.079" (2.00mm)
Eigenschaften	General Purpose
ESR (Equivalent Series Resistance)	18 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	330µF Molded Tantalum Polymer Capacitor 6.3V 2917
Kapazität	330µF

T55V337M6R3C0018 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T55V337M6R3C0018-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T55V337M6R3C0018 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T55V337M6R3C0018 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T55V337M2R5C0025</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT POLY 330UF 2.5V 2917</p>	 <p><b>T55V337M6R3C0050</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT POLY 330UF 6.3V 2917</p>	 <p><b>T55V337M6R3C0025</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT POLY 330UF 6.3V SMD</p>	 <p><b>T55V337M6R3C0025</b> Vishay Sprague CAP TANT POLY 330UF 6.3V SMD</p>
 <p><b>T55V476M016C0045</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT POLY 47UF 16V 2917</p>	 <p><b>T55V337M2R5C0025</b> Vishay Sprague CAP TANT POLY 330UF 2.5V 2917</p>	 <p><b>T55V337M004C0015</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT POLY 330UF 4V 2917</p>	 <p><b>T55V476M016C0045</b> Vishay Sprague CAP TANT POLY 47UF 16V 2917</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T55V337M6R3C0018 Electro-Films (EFI) / Vishay	T55V337M6R3C0018 Datenblatt	T55V337M6R3C0018-Datenblätter	T55V337M6R3C0018 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay T55V337M6R3C0018
T55V337M6R3C0018 Electronic	T55V337M6R3C0018-Komponenten	T55V337M6R3C0018-Verteiler	T55V337M6R3C0018-Bild	T55V337M6R3C0018-Teil
T55V337M6R3C0018 Preis	T55V337M6R3C0018 Hersteller	T55V337M6R3C0018 Bild	T55V337M6R3C0018 Aktie	T55V337M6R3C0018 Inventar
T55V337M6R3C0018 Neu	T55V337M6R3C0018 Original	T55V337M6R3C0018 garantiert	T55V337M6R3C0018 RFQ	T55V337M6R3C0018 Online bestellen