



	<h2 style="color: red;">T55V686M010C0060</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> T55V686M010C0060
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT POLY 68UF 10V SMD
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.T55V686M010C0060.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.T55V686M010C0060.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.T55V686M010C0060.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	T55V686M010C0060
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT POLY 68UF 10V SMD
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
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Andere Namen	718-2106-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
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)	-
detaillierte Beschreibung	68µF Molded Tantalum Polymer Capacitor 10V 2917
Kapazität	68µF

T55V686M010C0060 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T55V686M010C0060-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T55V686M010C0060 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 T55V686M010C0060 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T55V477M6R3C0050</b> Vishay Sprague CAP TANT POLY 470UF 6.3V 2917</p>	 <p><b>T55Z107M010C0025</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT POLY 100UF 10V 2917</p>	 <p><b>T55Z107M016C0050</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT POLY 100UF 16V 2917</p>	 <p><b>T55Z107M6R3C0045</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT POLY 100UF 6.3V 2917</p>
 <p><b>T55V476M016C0045</b> Vishay Sprague CAP TANT POLY 47UF 16V 2917</p>	 <p><b>T55V686M010C0060</b> Vishay Sprague CAP TANT POLY 68UF 10V SMD</p>	 <p><b>T55V477M6R3C0050</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT POLY 470UF 6.3V 2917</p>	 <p><b>T55V477M6R3C0055</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT POLY 470UF 6.3V 2917</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T55V686M010C0060 Electro-Films (EFI) / Vishay	T55V686M010C0060 Datenblatt	T55V686M010C0060-Datenblätter	T55V686M010C0060 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay T55V686M010C0060
T55V686M010C0060 Electronic	T55V686M010C0060-Komponenten	T55V686M010C0060-Verteiler	T55V686M010C0060-Bild	T55V686M010C0060-Teil
T55V686M010C0060 Preis	T55V686M010C0060 Hersteller	T55V686M010C0060 Bild	T55V686M010C0060 Aktie	T55V686M010C0060 Inventar
T55V686M010C0060 Neu	T55V686M010C0060 Original	T55V686M010C0060 garantiert	T55V686M010C0060 RFQ	T55V686M010C0060 Online bestellen