



	<h2 style="color: red;">T55B106M016C0100</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T55B106M016C0100</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT POLY 10UF 16V 1411</p> <p><b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.T55B106M016C0100.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.T55B106M016C0100.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.T55B106M016C0100.pdf</a></li> </ul> </p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 83 pcs 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	T55B106M016C0100
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT POLY 10UF 16V 1411
Kategorie	Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	83 pcs Stock
Spannung - Nennwert	16V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)
Serie	vPolyTan™ T55
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	1411 (3528 Metric)
Andere Namen	718-2156-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Hersteller-Größencode	B
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.083" (2.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
ESR (Equivalent Series Resistance)	100 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	10µF Molded Tantalum Polymer Capacitor 16V 1411
Kapazität	10µF

T55B106M016C0100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T55B106M016C0100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T55B106M016C0100 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 T55B106M016C0100 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T55B106M016C0100</b> Vishay Sprague CAP TANT POLY 10UF 16V 1411</p>	 <p><b>T55B107M004C0035</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT POLY 100UF 4V 1411</p>	 <p><b>T55A686M004C0500</b> Vishay Sprague CAP TANT POLY 68UF 4V 1206</p>	 <p><b>T55B106M025C0100</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT POLY 10UF 25V SMD</p>
 <p><b>T55B106M025C0100</b> Vishay Sprague CAP TANT POLY 10UF 25V SMD</p>	 <p><b>T55A686M2R5C0200</b> Vishay Sprague CAP TANT POLY 68UF 2.5V 1206</p>	 <p><b>T55A686M004C0200</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT POLY 68UF 4V 1206</p>	 <p><b>T55A686M004C0500</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT POLY 68UF 4V 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T55B106M016C0100 Electro-Films (EFI) / Vishay	T55B106M016C0100 Datenblatt	T55B106M016C0100-Datenblätter	T55B106M016C0100 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay T55B106M016C0100
T55B106M016C0100 Electronic	T55B106M016C0100-Komponenten	T55B106M016C0100-Verteiler	T55B106M016C0100-Bild	T55B106M016C0100-Teil
T55B106M016C0100 Preis	T55B106M016C0100 Hersteller	T55B106M016C0100 Bild	T55B106M016C0100 Aktie	T55B106M016C0100 Inventar
T55B106M016C0100 Neu	T55B106M016C0100 Original	T55B106M016C0100 garantiert	T55B106M016C0100 RFQ	T55B106M016C0100 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited