



	<h2 style="color: red;">T55B336M010C0070</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T55B336M010C0070</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT POLY 33UF 10V 1411</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.T55B336M010C0070.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.T55B336M010C0070.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.T55B336M010C0070.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 4000 pcs Stock Available.</p> <p><b>Lieferr 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	T55B336M010C0070
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT POLY 33UF 10V 1411
Kategorie	Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	4000 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
detaillierte Beschreibung	33µF Molded Tantalum Polymer Capacitor 10V 1411
Serie	vPolyTan™ T55
Spannung - Nennwert	10V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.083" (2.10mm)
Art	Molded
Eigenschaften	General Purpose
Kapazität	33µF
Toleranz	±20%
ESR (Equivalent Series Resistance)	70 mOhm
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1411 (3528 Metric)
Hersteller-Größencode	B
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Andere Namen	718-2042-2

T55B336M010C0070 ist neu im Original, Suche T55B336M010C0070 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie T55B336M010C0070 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage T55B336M010C0070: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>T55B336M6R3C0040</b> Vishay / Sprague CAP TANT POLY 33UF 6.3V 1411</p>	 <p><b>T55B336M004C0200</b> Vishay / Sprague CAP TANT POLY 33UF 4V 1411</p>	 <p><b>T55B336M6R3C0070</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT POLY 33UF 6.3V 1411</p>	 <p><b>T55B227M6R3C0070</b> Vishay / Sprague CAP TANT POLY 220UF 6.3V 1411</p>
 <p><b>T55B336M010C0070</b> Vishay / Sprague CAP TANT POLY 33UF 10V 1411</p>	 <p><b>T55B336M010C0200</b> Vishay / Sprague CAP TANT POLY 33UF 10V 1411</p>	 <p><b>T55B336M004C0200</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT POLY 33UF 4V 1411</p>	 <p><b>T55B336M6R3C0040</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT POLY 33UF 6.3V 1411</p>

### heiße Teile

Mehr

0805AC221MAT1A	ACL2520L-R39J-T	AOZ8208DI-05	D ASSR-4128-502E	CC1206ZRY5V9BB224
IXDN404SI	LD29150PT18	D MAX16820ATT+T	MBRM3100-13-F	NCV612SQ25T1G
P300CH08	T551N60TOH	T551N65TOH	T551N70TOH	T553-800-40
T553-800-42-71-T2	T553N70TOH	T558F04TDC	T558F400TEC	T55B107M6R3C0035
T55B107M6R3C0035	T55B107M6R3C0070	T55B107M6R3C0070	T55B157M004C0035	T55B157M004C0035
T55B157M6R3C0035	T55B157M6R3C0035	D T55B157M6R3C0040	T55B157M6R3C0040	T55B157M6R3C0070
T55B157M6R3C0070	D T55B227M004C0035	T55B227M004C0035	T55B227M2R5C0035	T55B227M2R5C0035
T55B227M2R5C0070	T55B227M2R5C0070	T55B336M010C0070	T55B336M010C0200	T55B336M010C0200
T55P106M6R3C0200	T55P106M6R3C0200	T55P475M010C0200	D T55P475M010C0200	T55T336M6R3C0070
T55T336M6R3C0070	T55T476M6R3C0070	T55T476M6R3C0070	TT375N16KOF	VKA50MS12

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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