









	<h2 style="color: #E67E22;">TM3D107M010CBA</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> TM3D107M010CBA
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TM3107M010DCBA
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TM3D107M010CBA.pdf</a>
	<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	

### Spezifikationen

Teilenummer	TM3D107M010CBA
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TM3107M010DCBA
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
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	TANTAMOUNT®, TM3
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.122" (3.10mm)
Eigenschaften	High Reliability
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	600 mOhm
detaillierte Beschreibung	100µF Molded Tantalum Capacitors 10V 2917 (7343)
Kapazität	100µF

TM3D107M010CBA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TM3D107M010CBA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TM3D107M010CBA 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 TM3D107M010CBA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TM3D107M004LBA</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TM3107M004DLBA</p>	 <p><b>TM3D107M010EBA</b> Vishay Sprague TM3107M010DEBA</p>	 <p><b>TM3D107M010HBA</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TM3107M010DHBA</p>	 <p><b>TM3D107M004HBA</b> Vishay Sprague TM3107M004DHBA</p>
 <p><b>TM3D107M004HBA</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TM3107M004DHBA</p>	 <p><b>TM3D107M004LBA</b> Vishay Sprague TM3107M004DLBA</p>	 <p><b>TM3D107M010CBA</b> Vishay Sprague TM3107M010DCBA</p>	 <p><b>TM3D107M010LBA</b> Vishay Sprague TM3107M010DLBA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TM3D107M010CBA Electro-Films (EFI) / Vishay	TM3D107M010CBA Datenblatt	TM3D107M010CBA-Datenblätter	TM3D107M010CBA PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
TM3D107M010CBA Electronic	TM3D107M010CBA-Komponenten	TM3D107M010CBA-Verteiler	TM3D107M010CBA-Bild	TM3D107M010CBA
TM3D107M010CBA Preis	TM3D107M010CBA Hersteller	TM3D107M010CBA Bild	TM3D107M010CBA Aktie	TM3D107M010CBA-Teil
TM3D107M010CBA Neu	TM3D107M010CBA Original	TM3D107M010CBA garantiert	TM3D107M010CBA RFQ	TM3D107M010CBA Inventar
				TM3D107M010CBA Online bestellen

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