









	<h2 style="color: red;">TM3C156M016HBA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TM3C156M016HBA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TM3156M016CHBA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TM3C156M016HBA.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	TM3C156M016HBA
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TM3156M016CHBA
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	16V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm)
Serie	TANTAMOUNT®, TM3
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	2312 (6032 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Hersteller-Größencode	C
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.110" (2.80mm)
Eigenschaften	High Reliability
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	400 mOhm
detaillierte Beschreibung	15µF Molded Tantalum Capacitors 16V 2312 (6032)
Kapazität	15µF

TM3C156M016HBA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TM3C156M016HBA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TM3C156M016HBA 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 TM3C156M016HBA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TM3C156M016LBA</b> Vishay Sprague TM3156M016CLBA</p>	 <p><b>TM3C226K016CBA</b> Vishay Sprague TM3226K016CCBA</p>	 <p><b>TM3C226K016CBA</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TM3226K016CCBA</p>	 <p><b>TM3C156M016CBA</b> Vishay Sprague TM3156M016CCBA</p>
 <p><b>TM3C156M016LBA</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TM3156M016CLBA</p>	 <p><b>TM3C156M016HBA</b> Vishay Sprague TM3156M016CHBA</p>	 <p><b>TM3C156M016EBA</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TM3156M016CEBA</p>	 <p><b>TM3C156M016EBA</b> Vishay Sprague TM3156M016CEBA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TM3C156M016HBA Electro-Films (EFI) / Vishay	TM3C156M016HBA Datenblatt	TM3C156M016HBA-Datenblätter	TM3C156M016HBA PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
TM3C156M016HBA Electronic	TM3C156M016HBA-Komponenten	TM3C156M016HBA-Verteiler	TM3C156M016HBA-Bild	TM3C156M016HBA
TM3C156M016HBA Preis	TM3C156M016HBA Hersteller	TM3C156M016HBA-Bild	TM3C156M016HBA-Aktie	TM3C156M016HBA-Teil
TM3C156M016HBA Neu	TM3C156M016HBA Original	TM3C156M016HBA garantiert	TM3C156M016HBA RFQ	TM3C156M016HBA Inventar
				TM3C156M016HBA 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