









	<h2 style="color: red;">TM3B106K016EBA</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TM3B106K016EBA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TM3106K016BEBA
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TM3B106K016EBA.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TM3B106K016EBA</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	TM3106K016BEBA
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	16V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)
Serie	TANTAMOUNT®, TM3
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	1411 (3528 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Hersteller-Größencode	B
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.083" (2.10mm)
Eigenschaften	High Reliability
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	2 Ohm
detaillierte Beschreibung	10µF Molded Tantalum Capacitors 16V 1411 (3528)
Kapazität	10µF

TM3B106K016EBA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TM3B106K016EBA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TM3B106K016EBA 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 TM3B106K016EBA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TM3B106M016CBA</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TM3106M016BCBA</p>	 <p><b>TM3A-M</b> Panduit CABLE TIE MOUNT ADH</p>	 <p><b>TM3B106K016EBA</b> Vishay Sprague TM3106K016BEBA</p>	 <p><b>TM3B106K016LBA</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TM3106K016BLBA</p>
 <p><b>TM3B106K016CBA</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TM3106K016BCBA</p>	 <p><b>TM3B106K016HBA</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TM3106K016BHBA</p>	 <p><b>TM3A-C</b> Panduit TIE MNT USER SUPPLY ADHESIVE</p>	 <p><b>TM3B106K016LBA</b> Vishay Sprague TM3106K016BLBA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TM3B106K016EBA Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">TM3B106K016EBA Datenblatt</a>	<a href="#">TM3B106K016EBA-Datenblätter</a>	<a href="#">TM3B106K016EBA PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay TM3B106K016EBA</a>
<a href="#">TM3B106K016EBA Electronic</a>	<a href="#">TM3B106K016EBA-Komponenten</a>	<a href="#">TM3B106K016EBA-Verteiler</a>	<a href="#">TM3B106K016EBA-Bild</a>	<a href="#">TM3B106K016EBA-Teil</a>
<a href="#">TM3B106K016EBA Preis</a>	<a href="#">TM3B106K016EBA Hersteller</a>	<a href="#">TM3B106K016EBA Bild</a>	<a href="#">TM3B106K016EBA Aktie</a>	<a href="#">TM3B106K016EBA Inventar</a>
<a href="#">TM3B106K016EBA Neu</a>	<a href="#">TM3B106K016EBA Original</a>	<a href="#">TM3B106K016EBA garantiert</a>	<a href="#">TM3B106K016EBA RFQ</a>	<a href="#">TM3B106K016EBA Online bestellen</a>

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