









	<h2 style="color: #E67E22;">TM3D686K016HBA</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> TM3D686K016HBA
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TM3686K016DHBA
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TM3D686K016HBA.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	TM3D686K016HBA
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TM3686K016DHBA
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Art	Molded
Toleranz	±10%
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	68µF Molded Tantalum Capacitors 16V 2917 (7343)
Kapazität	68µF

TM3D686K016HBA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TM3D686K016HBA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TM3D686K016HBA 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 TM3D686K016HBA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TM3D686K016LBA</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TM3686K016DLBA</p>	 <p><b>TM3D686K016CBA</b> Vishay Sprague TM3686K016DCBA</p>	 <p><b>TM3D686K016CBA</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TM3686K016DCBA</p>	 <p><b>TM3D686K016EBA</b> Vishay Sprague TM3686K016DEBA</p>
 <p><b>TM3D686K016LBA</b> Vishay Sprague TM3686K016DLBA</p>	 <p><b>TM3D686K016EBA</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TM3686K016DEBA</p>	 <p><b>TM3D686K6R3CBA</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TM3686K6R3DCBA</p>	 <p><b>TM3D686K016HBA</b> Vishay Sprague TM3686K016DHBA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TM3D686K016HBA Electro-Films (EFI) / Vishay	TM3D686K016HBA Datenblatt	TM3D686K016HBA-Datenblätter	TM3D686K016HBA PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
TM3D686K016HBA Electronic	TM3D686K016HBA-Komponenten	TM3D686K016HBA-Verteiler	TM3D686K016HBA-Bild	TM3D686K016HBA
TM3D686K016HBA Preis	TM3D686K016HBA Hersteller	TM3D686K016HBA Bild	TM3D686K016HBA Aktie	TM3D686K016HBA-Teil
TM3D686K016HBA Neu	TM3D686K016HBA Original	TM3D686K016HBA garantiert	TM3D686K016HBA RFQ	TM3D686K016HBA Inventar
				TM3D686K016HBA 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