









	<h2 style="color: #E67E22;">TM3B475M016HBA</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> TM3B475M016HBA
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TM3475M016BHBA
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TM3B475M016HBA.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	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	TM3B475M016HBA
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TM3475M016BHBA
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	16V
Art	Molded
Toleranz	±20%
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)	2.9 Ohm
detaillierte Beschreibung	4.7µF Molded Tantalum Capacitors 16V 1411 (3528)
Kapazität	4.7µF

TM3B475M016HBA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TM3B475M016HBA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TM3B475M016HBA 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 TM3B475M016HBA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>TM3B475M016HBA</b> Vishay Sprague TM3475M016BHBA	 <b>TM3B475M016EBA</b> Vishay Sprague TM3475M016BEBA	 <b>TM3B475M016LBA</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TM3475M016BLBA	 <b>TM3B475M016EBA</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TM3475M016BEBA
 <b>TM3B475M016CBA</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TM3475M016BCBA	 <b>TM3B475M016CBA</b> Vishay Sprague TM3475M016BCBA	 <b>TM3B476K6R3CBA</b> Vishay Sprague TM3476K6R3BCBA	 <b>TM3B475M016LBA</b> Vishay Sprague TM3475M016BLBA

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TM3B475M016HBA Electro-Films (EFI) / Vishay	TM3B475M016HBA Datenblatt	TM3B475M016HBA-Datenblätter	TM3B475M016HBA PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
TM3B475M016HBA Electronic	TM3B475M016HBA-Komponenten	TM3B475M016HBA-Verteiler	TM3B475M016HBA-Bild	TM3B475M016HBA
TM3B475M016HBA Preis	TM3B475M016HBA Hersteller	TM3B475M016HBA Bild	TM3B475M016HBA Aktie	TM3B475M016HBA-Teil
TM3B475M016HBA Neu	TM3B475M016HBA Original	TM3B475M016HBA garantiert	TM3B475M016HBA RFQ	TM3B475M016HBA Inventar
				TM3B475M016HBA 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