









	<p><b>TM3D157K004LBA</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TM3D157K004LBA</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TM3157K004DLBA</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TM3D157K004LBA.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	TM3D157K004LBA
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TM3157K004DLBA
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	4V
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	17 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	150µF Molded Tantalum Capacitors 4V 2917 (7343)
Kapazität	150µF

TM3D157K004LBA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TM3D157K004LBA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TM3D157K004LBA 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 TM3D157K004LBA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TM3D157K004HBA</b> Vishay Sprague TM3157K004DHBA</p>	 <p><b>TM3D157K6R3CBA</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TM3157K6R3DCBA</p>	 <p><b>TM3D157K6R3CBA</b> Vishay Sprague TM3157K6R3DCBA</p>	 <p><b>TM3D157K6R3EBA</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TM3157K6R3DEBA</p>
 <p><b>TM3D157K004LBA</b> Vishay Sprague TM3157K004DLBA</p>	 <p><b>TM3D157K6R3HBA</b> Vishay Sprague TM3157K6R3DHBA</p>	 <p><b>TM3D157K004HBA</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TM3157K004DHBA</p>	 <p><b>TM3D157K004EBA</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TM3157K004DEBA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TM3D157K004LBA Electro-Films (EFI) / Vishay	TM3D157K004LBA Datenblatt	TM3D157K004LBA-Datenblätter	TM3D157K004LBA PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TM3D157K004LBA
TM3D157K004LBA Electronic	TM3D157K004LBA-Komponenten	TM3D157K004LBA-Verteiler	TM3D157K004LBA-Bild	TM3D157K004LBA-Teil
TM3D157K004LBA Preis	TM3D157K004LBA Hersteller	TM3D157K004LBA Bild	TM3D157K004LBA Aktie	TM3D157K004LBA Inventar
TM3D157K004LBA Neu	TM3D157K004LBA Original	TM3D157K004LBA garantiert	TM3D157K004LBA RFQ	TM3D157K004LBA 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