









	<h2 style="color: #E67E22;">TM3B476K6R3HBA</h2>
	Hersteller-Teilenummer: TM3B476K6R3HBA
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: TM3476K6R3BHBA
	Datenblätter:  TM3B476K6R3HBA.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	TM3B476K6R3HBA
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TM3476K6R3BHBA
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
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)	1.9 Ohm
detaillierte Beschreibung	47µF Molded Tantalum Capacitors 6.3V 1411 (3528
Kapazität	47µF

TM3B476K6R3HBA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TM3B476K6R3HBA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TM3B476K6R3HBA 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 TM3B476K6R3HBA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TM3B476K6R3CBA Electro-Films (EFI) / Vishay TM3476K6R3BCBA</p>	 <p>TM3B476K6R3EBA Vishay Sprague TM3476K6R3BEBA</p>	 <p>TM3B476K6R3HBA Vishay Sprague TM3476K6R3BHBA</p>	 <p>TM3B476K6R3LBA Vishay Sprague TM3476K6R3BLBA</p>
 <p>TM3B476K6R3LBA Electro-Films (EFI) / Vishay TM3476K6R3BLBA</p>	 <p>TM3B476K6R3CBA Vishay Sprague TM3476K6R3BCBA</p>	 <p>TM3B476K6R3EBA Electro-Films (EFI) / Vishay TM3476K6R3BEBA</p>	 <p>TM3B475M016LBA Electro-Films (EFI) / Vishay TM3475M016BLBA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TM3B476K6R3HBA Electro-Films (EFI) / Vishay	TM3B476K6R3HBA Datenblatt	TM3B476K6R3HBA-Datenblätter	TM3B476K6R3HBA PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TM3B476K6R3HBA
TM3B476K6R3HBA Electronic	TM3B476K6R3HBA-Komponenten	TM3B476K6R3HBA-Verteiler	TM3B476K6R3HBA-Bild	TM3B476K6R3HBA-Teil
TM3B476K6R3HBA Preis	TM3B476K6R3HBA Hersteller	TM3B476K6R3HBA Bild	TM3B476K6R3HBA Aktie	TM3B476K6R3HBA Inventar
TM3B476K6R3HBA Neu	TM3B476K6R3HBA Original	TM3B476K6R3HBA garantiert	TM3B476K6R3HBA RFQ	TM3B476K6R3HBA Online bestellen

Contact us: 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