









	<h2 style="color: red;">TM3B476K6R3EBA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TM3B476K6R3EBA</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TM3476K6R3BEBA</p> <hr/> <p>Datenblätter:  TM3B476K6R3EBA.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	TM3B476K6R3EBA
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TM3476K6R3BEBA
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

TM3B476K6R3EBA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TM3B476K6R3EBA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TM3B476K6R3EBA 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 TM3B476K6R3EBA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>TM3B475M016LBA Electro-Films (EFI) / Vishay TM3475M016BLBA</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>TM3B475M016HBA Vishay Sprague TM3475M016BHBA</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>TM3B476K6R3EBA Vishay Sprague TM3476K6R3BEBA</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>TM3B476K6R3LBA Vishay Sprague TM3476K6R3BLBA</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>TM3B476K6R3LBA Electro-Films (EFI) / Vishay TM3476K6R3BLBA</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>TM3B476K6R3HBA Electro-Films (EFI) / Vishay TM3476K6R3BHBA</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>TM3B476K6R3HBA Vishay Sprague TM3476K6R3BHBA</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>TM3B475M016LBA Vishay Sprague TM3475M016BLBA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TM3B476K6R3EBA Electro-Films (EFI) / Vishay	TM3B476K6R3EBA Datenblatt	TM3B476K6R3EBA-Datenblätter	TM3B476K6R3EBA PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TM3B476K6R3EBA
TM3B476K6R3EBA Electronic	TM3B476K6R3EBA-Komponenten	TM3B476K6R3EBA-Verteiler	TM3B476K6R3EBA-Bild	TM3B476K6R3EBA-Teil
TM3B476K6R3EBA Preis	TM3B476K6R3EBA Hersteller	TM3B476K6R3EBA Bild	TM3B476K6R3EBA Aktie	TM3B476K6R3EBA Inventar
TM3B476K6R3EBA Neu	TM3B476K6R3EBA Original	TM3B476K6R3EBA garantiert	TM3B476K6R3EBA RFQ	TM3B476K6R3EBA Online bestellen