









	<h2 style="color: red;">BFC246860563</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC246860563
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.056UF RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC246860563.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	BFC246860563
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.056UF RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Toleranz	-
Beendigung	PC Pins
Serie	MKT468
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222246860563
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.630" (16.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.056µF Film Capacitor Polyester, Metallized Radial
Kapazität	0.056µF
Anwendungen	General Purpose

BFC246860563 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC246860563-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC246860563 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 BFC246860563 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC246860473</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF RADIAL</p>	 <p><b>BFC246860823</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.082UF RADIAL</p>	 <p><b>BFC246860563</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.056UF RADIAL</p>	 <p><b>BFC246860683</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF RADIAL</p>
 <p><b>BFC246860823</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF RADIAL</p>	 <p><b>BFC246860683</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF RADIAL</p>	 <p><b>BFC246860333</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF RADIAL</p>	 <p><b>BFC246860473</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC246860563 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC246860563 Datenblatt	BFC246860563-Datenblätter	BFC246860563 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC246860563
BFC246860563 Electronic	BFC246860563-Komponenten	BFC246860563-Verteiler	BFC246860563-Bild	BFC246860563-Teil
BFC246860563 Preis	BFC246860563 Hersteller	BFC246860563 Bild	BFC246860563 Aktie	BFC246860563 Inventar
BFC246860563 Neu	BFC246860563 Original	BFC246860563 garantiert	BFC246860563 RFQ	BFC246860563 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