

	<h2 style="color: red;">BFC236858823</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC236858823
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.082UF 10% 400VDC RAD
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC236858823.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	
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	









### Spezifikationen

Teilenummer	BFC236858823
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.082UF 10% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.189" W (17.50mm x 4.80mm)
Serie	MKT368
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222236858823
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.650" (16.50mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.082µF Film Capacitor 220V 400V Polyester, Metallized
Kapazität	0.082µF
Anwendungen	General Purpose

BFC236858823 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC236858823-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC236858823 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 BFC236858823 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC236858683</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236858822</b> Vishay BC Components CAP FILM 8200PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236859102</b> Vishay BC Components CAP FILM 1000PF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC236858683</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 10% 400VDC RAD</p>
 <p><b>BFC236859104</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC236858822</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 8200PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236859103</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10000PF 5% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236859102</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1000PF 5% 400VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC236858823 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC236858823 Datenblatt	BFC236858823-Datenblätter	BFC236858823 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC236858823
BFC236858823 Electronic	BFC236858823-Komponenten	BFC236858823-Verteiler	BFC236858823-Bild	BFC236858823-Teil
BFC236858823 Preis	BFC236858823 Hersteller	BFC236858823 Bild	BFC236858823 Aktie	BFC236858823 Inventar
BFC236858823 Neu	BFC236858823 Original	BFC236858823 garantiert	BFC236858823 RFQ	BFC236858823 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