

	<h2 style="color: red;">BFC236841824</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC236841824
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.82UF 10% 250VDC RAD
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC236841824.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	
Image may be representation. See specs for product details.	



### Spezifikationen

Teilenummer	BFC236841824
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.82UF 10% 250VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.283" W (26.00mm x 7.20mm)
Serie	MKT368
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222236841824
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.748" (19.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.82µF Film Capacitor 160V 250V Polyester, Metallized
Kapazität	0.82µF
Anwendungen	General Purpose

BFC236841824 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC236841824-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC236841824 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 BFC236841824 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>BFC236841824</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.82UF 10% 250VDC RAD	 <b>BFC236841823</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 10% 250VDC RAD	 <b>BFC236842105</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1UF 5% 250VDC RADIAL	 <b>BFC236841684</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 10% 250VDC RAD
 <b>BFC236841683</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC RAD	 <b>BFC236842104</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC RADIAL	 <b>BFC236842104</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC RADIAL	 <b>BFC236841823</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.082UF 10% 250VDC RAD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC236841824 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC236841824 Datenblatt	BFC236841824-Datenblätter	BFC236841824 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC236841824
BFC236841824 Electronic	BFC236841824-Komponenten	BFC236841824-Verteiler	BFC236841824-Bild	BFC236841824-Teil
BFC236841824 Preis	BFC236841824 Hersteller	BFC236841824 Bild	BFC236841824 Aktie	BFC236841824 Inventar
BFC236841824 Neu	BFC236841824 Original	BFC236841824 garantiert	BFC236841824 RFQ	BFC236841824 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