

	<p><b>BFC236821824</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC236821824</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.82UF 10% 100VDC RAD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC236821824.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









### Spezifikationen

Teilenummer	BFC236821824
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.82UF 10% 100VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.256" W (17.50mm x 6.50mm)
Serie	MKT368
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222236821824
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)	0.610" (15.50mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.82µF Film Capacitor 63V 100V Polyester, Metallized
Kapazität	0.82µF
Anwendungen	General Purpose

BFC236821824 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC236821824-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC236821824 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 BFC236821824 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC236821824</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.82UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236822105</b> Vishay BC Components CAP FILM 1UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC236822104</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC236821823</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 10% 100VDC RAD</p>
 <p><b>BFC236822105</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC236821685</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 6.8UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC236821685</b> Vishay BC Components CAP FILM 6.8UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC236822104</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 5% 100VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC236821824 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC236821824 Datenblatt	BFC236821824-Datenblätter	BFC236821824 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC236821824
BFC236821824 Electronic	BFC236821824-Komponenten	BFC236821824-Verteiler	BFC236821824-Bild	BFC236821824-Teil
BFC236821824 Preis	BFC236821824 Hersteller	BFC236821824 Bild	BFC236821824 Aktie	BFC236821824 Inventar
BFC236821824 Neu	BFC236821824 Original	BFC236821824 garantiert	BFC236821824 RFQ	BFC236821824 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