


	<h2 style="color: red;">BFC236911474</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC236911474</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.47UF 10% 63VDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC236911474.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	BFC236911474
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.47UF 10% 63VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	40V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.492" L x 0.169" W (12.50mm x 4.30mm)
Serie	MKT369
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222236911474
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.374" (9.50mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.47µF Film Capacitor 40V 63V Polyester, Metallized
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	General Purpose

BFC236911474 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC236911474-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC236911474 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 BFC236911474 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC236911274</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.27UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC236911684</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC236911334</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC236911334</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 10% 63VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC236911564</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.56UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC236911564</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.56UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC236911394</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.39UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC236911684</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 10% 63VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC236911474 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC236911474 Datenblatt	BFC236911474-Datenblätter	BFC236911474 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC236911474
BFC236911474 Electronic	BFC236911474-Komponenten	BFC236911474-Verteiler	BFC236911474-Bild	BFC236911474-Teil
BFC236911474 Preis	BFC236911474 Hersteller	BFC236911474 Bild	BFC236911474 Aktie	BFC236911474 Inventar
BFC236911474 Neu	BFC236911474 Original	BFC236911474 garantiert	BFC236911474 RFQ	BFC236911474 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