
	<h2 style="color: red;">BFC237112274</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237112274</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.27UF 5% 63VDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.BFC237112274.pdf</a> <a href="#">2.BFC237112274.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	BFC237112274
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.27UF 5% 63VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	40V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.394" L x 0.157" W (10.00mm x 4.00mm)
Serie	MKT371
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222237112274
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.300" (7.62mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.354" (9.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.27µF Film Capacitor 40V 63V Polyester, Metallized
Kapazität	0.27µF
Anwendungen	General Purpose

BFC237112274 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237112274-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237112274 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 BFC237112274 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC237112184</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.18UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237112154</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237112184</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.18UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237112224</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 5% 63VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC237112334</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237112394</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.39UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237112224</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237112334</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 5% 63VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237112274 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237112274 Datenblatt	BFC237112274-Datenblätter	BFC237112274 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237112274
BFC237112274 Electronic	BFC237112274-Komponenten	BFC237112274-Verteiler	BFC237112274-Bild	BFC237112274-Teil
BFC237112274 Preis	BFC237112274 Hersteller	BFC237112274 Bild	BFC237112274 Aktie	BFC237112274 Inventar
BFC237112274 Neu	BFC237112274 Original	BFC237112274 garantiert	BFC237112274 RFQ	BFC237112274 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