

	<p>BFC236912474</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC236912474</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.47UF 5% 63VDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  BFC236912474.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	BFC236912474
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.47UF 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	0.492" L x 0.169" W (12.50mm x 4.30mm)
Serie	MKT369
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222236912474
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 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

BFC236912474 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC236912474-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC236912474 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 BFC236912474 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC236912394 Vishay BC Components CAP FILM 0.39UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BFC236912824 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.82UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BFC236912334 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BFC236912684 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 5% 63VDC RADIAL</p>
 <p>BFC236912564 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.56UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BFC236912684 Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BFC236912474 Vishay BC Components CAP FILM 0.47UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BFC236912334 Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 5% 63VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC236912474 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC236912474 Datenblatt	BFC236912474-Datenblätter	BFC236912474 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC236912474
BFC236912474 Electronic	BFC236912474-Komponenten	BFC236912474-Verteiler	BFC236912474-Bild	BFC236912474-Teil
BFC236912474 Preis	BFC236912474 Hersteller	BFC236912474 Bild	BFC236912474 Aktie	BFC236912474 Inventar
BFC236912474 Neu	BFC236912474 Original	BFC236912474 garantiert	BFC236912474 RFQ	BFC236912474 Online bestellen

Contact us: 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