

	<p>BFC236842474</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC236842474</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% 250VDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  BFC236842474.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	BFC236842474
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.47UF 5% 250VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.217" W (26.00mm x 5.50mm)
Serie	MKT368
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222236842474
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)	0.689" (17.50mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.47µF Film Capacitor 160V 250V Polyester, Metallized
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	General Purpose

BFC236842474 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC236842474-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC236842474 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 BFC236842474 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC236842563 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.056UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC236842473 Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC236842564 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.56UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC236842563 Vishay BC Components CAP FILM 0.056UF 5% 250VDC RAD</p>
 <p>BFC236842473 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC236842394 Vishay BC Components CAP FILM 0.39UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC236842393 Vishay BC Components CAP FILM 0.039UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC236842394 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.39UF 5% 250VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC236842474 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC236842474 Datenblatt	BFC236842474-Datenblätter	BFC236842474 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC236842474
BFC236842474 Electronic	BFC236842474-Komponenten	BFC236842474-Verteiler	BFC236842474-Bild	BFC236842474-Teil
BFC236842474 Preis	BFC236842474 Hersteller	BFC236842474 Bild	BFC236842474 Aktie	BFC236842474 Inventar
BFC236842474 Neu	BFC236842474 Original	BFC236842474 garantiert	BFC236842474 RFQ	BFC236842474 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