

	<p>BFC237141473</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC237141473</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.047UF 10% 250VDC RAD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  BFC237141473.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>

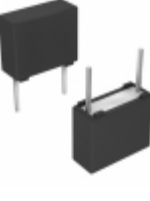





Spezifikationen

Teilenummer	BFC237141473
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.047UF 10% 250VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.394" L x 0.118" W (10.00mm x 3.00mm)
Serie	MKT371
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	2222 371 41473
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)	0.315" (8.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.047µF Film Capacitor 160V 250V Polyester, Metallized
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	General Purpose

BFC237141473 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237141473-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237141473 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 BFC237141473 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC237141473 Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC237141563 Vishay BC Components CAP FILM 0.056UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC237141273 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.027UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC237141683 Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC RAD</p>
 <p>BFC237141333 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC237141333 Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC237141393 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.039UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC237141393 Vishay BC Components CAP FILM 0.039UF 10% 250VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237141473 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237141473 Datenblatt	BFC237141473-Datenblätter	BFC237141473 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237141473
BFC237141473 Electronic	BFC237141473-Komponenten	BFC237141473-Verteiler	BFC237141473-Bild	BFC237141473-Teil
BFC237141473 Preis	BFC237141473 Hersteller	BFC237141473 Bild	BFC237141473 Aktie	BFC237141473 Inventar
BFC237141473 Neu	BFC237141473 Original	BFC237141473 garantiert	BFC237141473 RFQ	BFC237141473 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