


	BFC237178473	
	Hersteller-Teilenummer:	BFC237178473
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.047UF 10% 250VDC RAD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 1.BFC237178473.pdf  2.BFC237178473.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	BFC237178473
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	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222237178473
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)	0.728" (18.50mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.047µF Film Capacitor 160V 250V Polyester, Metallized
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	General Purpose

BFC237178473 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237178473-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237178473 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 BFC237178473 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC237178473 Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC237178333 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC237178393 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.039UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC237178393 Vishay BC Components CAP FILM 0.039UF 10% 250VDC RAD</p>
 <p>BFC237178563 Vishay BC Components CAP FILM 0.056UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC237178563 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.056UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC237178273 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.027UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC237178683 Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237178473 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237178473 Datenblatt	BFC237178473-Datenblätter	BFC237178473 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237178473
BFC237178473 Electronic	BFC237178473-Komponenten	BFC237178473-Verteiler	BFC237178473-Bild	BFC237178473-Teil
BFC237178473 Preis	BFC237178473 Hersteller	BFC237178473 Bild	BFC237178473 Aktie	BFC237178473 Inventar
BFC237178473 Neu	BFC237178473 Original	BFC237178473 garantiert	BFC237178473 RFQ	BFC237178473 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