

	<h2 style="color: red;">BFC236556562</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller-Teilenummer: BFC236556562
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 5600PF 5% 400VDC RADIAL
	Datenblätter:  BFC236556562.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	









Spezifikationen

Teilenummer	BFC236556562
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 5600PF 5% 400VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.394" L x 0.157" W (10.00mm x 4.00mm)
Serie	MKT365
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222236556562
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.532" (13.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	5600pF Film Capacitor 220V 400V Polyester, Metallized
Kapazität	5600pF
Anwendungen	General Purpose

BFC236556562 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC236556562-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC236556562 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 BFC236556562 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC236556682 Vishay BC Components CAP FILM 6800PF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC236556472 Vishay BC Components CAP FILM 4700PF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC236556473 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC236556472 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4700PF 5% 400VDC RADIAL</p>
 <p>BFC236556473 Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC236556563 Vishay BC Components CAP FILM 0.056UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC236556563 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.056UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC236556682 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 6800PF 5% 400VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC236556562 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC236556562 Datenblatt	BFC236556562-Datenblätter	BFC236556562 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC236556562
BFC236556562 Electronic	BFC236556562-Komponenten	BFC236556562-Verteiler	BFC236556562-Bild	BFC236556562-Teil
BFC236556562 Preis	BFC236556562 Hersteller	BFC236556562 Bild	BFC236556562 Aktie	BFC236556562 Inventar
BFC236556562 Neu	BFC236556562 Original	BFC236556562 garantiert	BFC236556562 RFQ	BFC236556562 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