


	<p>BFC237166394</p> <p>Hersteller-Teilenummer: BFC237166394</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.39UF 5% 100VDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  1.BFC237166394.pdf  2.BFC237166394.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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	BFC237166394
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.39UF 5% 100VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.394" L x 0.197" W (10.00mm x 5.00mm)
Serie	MKT371
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222237166394
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	0.39µF Film Capacitor 63V 100V Polyester, Metallized
Kapazität	0.39µF
Anwendungen	General Purpose

BFC237166394 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237166394-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237166394 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 BFC237166394 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  BFC237166334 Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 5% 100VDC RADIAL	 BFC237166474 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 5% 100VDC RADIAL	 BFC237166393 Vishay BC Components CAP FILM 0.039UF 5% 100VDC RAD	 BFC237166474 Vishay BC Components CAP FILM 0.47UF 5% 100VDC RADIAL
 BFC237166393 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.039UF 5% 100VDC RAD	 BFC237166473 Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 5% 100VDC RAD	 BFC237166334 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 5% 100VDC RADIAL	 BFC237166333 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 5% 100VDC RAD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237166394 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237166394 Datenblatt	BFC237166394-Datenblätter	BFC237166394 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237166394
BFC237166394 Electronic	BFC237166394-Komponenten	BFC237166394-Verteiler	BFC237166394-Bild	BFC237166394-Teil
BFC237166394 Preis	BFC237166394 Hersteller	BFC237166394 Bild	BFC237166394 Aktie	BFC237166394 Inventar
BFC237166394 Neu	BFC237166394 Original	BFC237166394 garantiert	BFC237166394 RFQ	BFC237166394 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