


	<p>BFC237146683</p> <p>Hersteller-Teilenummer: BFC237146683</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.068UF 5% 250VDC RAD</p> <p>Datenblätter:  1.BFC237146683.pdf  2.BFC237146683.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	BFC237146683
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.068UF 5% 250VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.394" L x 0.157" W (10.00mm x 4.00mm)
Serie	MKT371
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222237146683
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)	0.354" (9.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.068µF Film Capacitor 160V 250V Polyester, Metallized
Kapazität	0.068µF
Anwendungen	General Purpose

BFC237146683 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237146683-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237146683 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 BFC237146683 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  BFC237146473 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 5% 250VDC RAD	 BFC237146823 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 5% 250VDC RAD	 BFC237146822 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 8200PF 5% 250VDC RADIAL	 BFC237146563 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.056UF 5% 250VDC RAD
 BFC237146822 Vishay BC Components CAP FILM 8200PF 5% 250VDC RADIAL	 BFC237146563 Vishay BC Components CAP FILM 0.056UF 5% 250VDC RAD	 BFC237146473 Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 5% 250VDC RAD	 BFC237146683 Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 5% 250VDC RAD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237146683 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237146683 Datenblatt	BFC237146683-Datenblätter	BFC237146683 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237146683
BFC237146683 Electronic	BFC237146683-Komponenten	BFC237146683-Verteiler	BFC237146683-Bild	BFC237146683-Teil
BFC237146683 Preis	BFC237146683 Hersteller	BFC237146683 Bild	BFC237146683 Aktie	BFC237146683 Inventar
BFC237146683 Neu	BFC237146683 Original	BFC237146683 garantiert	BFC237146683 RFQ	BFC237146683 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