









	<p><b>BFC2373EF125MF</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC2373EF125MF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1.2UF 5% 250VDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC2373EF125MF.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC2373EF125MF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 1.2UF 5% 250VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.335" W (17.50mm x 8.50mm)
Serie	MKT373M
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	2222373EF125MF
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.591" (15.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	1.2µF Film Capacitor 63V 250V Polyester, Metallized
Kapazität	1.2µF
Anwendungen	General Purpose

BFC2373EF125MF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC2373EF125MF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC2373EF125MF 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 BFC2373EF125MF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>BFC2373EF154MD</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 5% 250VDC RADIAL	 <b>BFC2373EF154MD</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.15UF 5% 250VDC RADIAL	 <b>BFC2373EF155MF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.5UF 5% 250VDC RADIAL	 <b>BFC2373EF124MD</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 5% 250VDC RADIAL
 <b>BFC2373EF124MD</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF 5% 250VDC RADIAL	 <b>BFC2373EF184MD</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.18UF 5% 250VDC RADIAL	 <b>BFC2373EF106MK</b> Vishay BC Components CAP FILM 10UF 5% 250VDC RADIAL	 <b>BFC2373EF106MK</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10UF 5% 250VDC RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC2373EF125MF Electro-Films (EFI) / BFC2373EF125MF Datenblatt Vishay	BFC2373EF125MF-Komponenten	BFC2373EF125MF-Datenblätter	BFC2373EF125MF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC2373EF125MF
BFC2373EF125MF Electronic	BFC2373EF125MF Hersteller	BFC2373EF125MF Verteiler	BFC2373EF125MF Bild	BFC2373EF125MF-Teil
BFC2373EF125MF Preis	BFC2373EF125MF Original	BFC2373EF125MF Bild	BFC2373EF125MF Aktie	BFC2373EF125MF Inventar
BFC2373EF125MF Neu	BFC2373EF125MF Original	BFC2373EF125MF garantiert	BFC2373EF125MF RFQ	BFC2373EF125MF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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