









	<p><b>BFC2373EF105MF</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC2373EF105MF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1UF 5% 250VDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC2373EF105MF.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	BFC2373EF105MF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 1UF 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 0.276" W (17.50mm x 7.00mm)
Serie	MKT373M
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	2222373EF105MF
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)	0.532" (13.50mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	1µF Film Capacitor 63V 250V Polyester, Metallized Radial
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

BFC2373EF105MF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC2373EF105MF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC2373EF105MF 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 BFC2373EF105MF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>BFC2373EF124MD</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 5% 250VDC RADIAL	 <b>BFC2373EF106MK</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10UF 5% 250VDC RADIAL	 <b>BFC2373EE825MI</b> Vishay BC Components CAP FILM 8.2UF 10% 250VDC RADIAL	 <b>BFC2373EF106MK</b> Vishay BC Components CAP FILM 10UF 5% 250VDC RADIAL
 <b>BFC2373EF105MF</b> Vishay BC Components CAP FILM 1UF 5% 250VDC RADIAL	 <b>BFC2373EE825MK</b> Vishay BC Components CAP FILM 8.2UF 10% 250VDC RADIAL	 <b>BFC2373EF104MD</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC RADIAL	 <b>BFC2373EF104MD</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC2373EF105MF Electro-Films (EFI) / BFC2373EF105MF Datenblatt	BFC2373EF105MF-Datenblätter	BFC2373EF105MF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
Vishay			BFC2373EF105MF
BFC2373EF105MF Electronic	BFC2373EF105MF-Komponenten	BFC2373EF105MF-Bild	BFC2373EF105MF-Teil
BFC2373EF105MF Preis	BFC2373EF105MF Hersteller	BFC2373EF105MF Bild	BFC2373EF105MF Inventar
BFC2373EF105MF Neu	BFC2373EF105MF Original	BFC2373EF105MF garantiert	BFC2373EF105MF 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