










	<p><b>BFC2373EF825MI</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC2373EF825MI</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 8.2UF 5% 250VDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC2373EF825MI.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	BFC2373EF825MI
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 8.2UF 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	1.024" L x 0.472" W (26.00mm x 12.00mm)
Serie	MKT373M
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	2222373EF825MI
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	8.2µF Film Capacitor 63V 250V Polyester, Metallized
Kapazität	8.2µF
Anwendungen	General Purpose

BFC2373EF825MI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC2373EF825MI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC2373EF825MI 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 BFC2373EF825MI E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>BFC2373EF685MK</b> Vishay BC Components CAP FILM 6.8UF 5% 250VDC RADIAL	 <b>BFC2373EF685MI</b> Vishay BC Components CAP FILM 6.8UF 5% 250VDC RADIAL	 <b>BFC2373EF825MI</b> Vishay BC Components CAP FILM 8.2UF 5% 250VDC RADIAL	 <b>BFC2373EF825MK</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 8.2UF 5% 250VDC RADIAL
 <b>BFC2373EF824MF</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.82UF 5% 250VDC RADIAL	 <b>BFC2373EL104MD</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC RADIAL	 <b>BFC2373EF685MK</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 6.8UF 5% 250VDC RADIAL	 <b>BFC2373EF824MF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.82UF 5% 250VDC RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC2373EF825MI Electro-Films (EFI) / BFC2373EF825MI Datenblatt Vishay	BFC2373EF825MI-Komponenten	BFC2373EF825MI-Datenblätter	BFC2373EF825MI PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC2373EF825MI
BFC2373EF825MI Electronic	BFC2373EF825MI Hersteller	BFC2373EF825MI Verteiler	BFC2373EF825MI Bild	BFC2373EF825MI-Teil
BFC2373EF825MI Preis	BFC2373EF825MI Original	BFC2373EF825MI garantiert	BFC2373EF825MI RFQ	BFC2373EF825MI Inventar
BFC2373EF825MI Neu				BFC2373EF825MI 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