










	<p><b>BFC2373FE335MI</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC2373FE335MI</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 3.3UF 10% 400VDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  BFC2373FE335MI.pdf</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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC2373FE335MI
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 3.3UF 10% 400VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	100V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.394" W (26.00mm x 10.00mm)
Serie	MKT373M
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.770" (19.50mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	3.3µF
Anwendungen	General Purpose

BFC2373FE335MI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC2373FE335MI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC2373FE335MI Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ BFC2373FE335MI E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC2373FE395MI</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3.9UF 10% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC2373FE334MF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC2373FE394MF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.39UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC2373FE335MK</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3.3UF 10% 400VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC2373FE335MK</b> Vishay BC Components CAP FILM 3.3UF 10% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC2373FE334MD</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC2373FE394MF</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.39UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC2373FE334MD</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 10% 400VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC2373FE335MI Angstrom / Vishay	BFC2373FE335MI Datenblatt	BFC2373FE335MI-Datenblätter	BFC2373FE335MI PDF	Angstrom / Vishay BFC2373FE335MI
BFC2373FE335MI Electronic	BFC2373FE335MI-Komponenten	BFC2373FE335MI-Verteiler	BFC2373FE335MI-Bild	BFC2373FE335MI-Teil
BFC2373FE335MI Preis	BFC2373FE335MI Hersteller	BFC2373FE335MI Bild	BFC2373FE335MI Aktie	BFC2373FE335MI Inventar
BFC2373FE335MI Neu	BFC2373FE335MI Original	BFC2373FE335MI garantiert	BFC2373FE335MI RFQ	BFC2373FE335MI 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