
	<p><b>BFC2373FF125MI</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BFC2373FF125MI</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrom / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1.2UF 5% 400VDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC2373FF125MI.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	<a href="#">BFC2373FF125MI</a>
Hersteller	<a href="#">Angstrom / Vishay</a>
Beschreibung	CAP FILM 1.2UF 5% 400VDC RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	100V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.276" W (26.00mm x 7.00mm)
Serie	MKT373M
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.649" (16.50mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	1.2µF
Anwendungen	General Purpose

BFC2373FF125MI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC2373FF125MI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC2373FF125MI 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 BFC2373FF125MI E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>BFC2373FF125MI</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.2UF 5% 400VDC RADIAL	 <b>BFC2373FF125MF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.2UF 5% 400VDC RADIAL	 <b>BFC2373FF125MF</b> Vishay BC Components CAP FILM 1.2UF 5% 400VDC RADIAL	 <b>BFC2373FF124MD</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF 5% 400VDC RADIAL
 <b>BFC2373FF155MF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.5UF 5% 400VDC RADIAL	 <b>BFC2373FF154MD</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 5% 400VDC RADIAL	 <b>BFC2373FF154MD</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.15UF 5% 400VDC RADIAL	 <b>BFC2373FF124MD</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 5% 400VDC RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BFC2373FF125MI Angstrom / Vishay</a>	<a href="#">BFC2373FF125MI Datenblatt</a>	<a href="#">BFC2373FF125MI-Datenblätter</a>	<a href="#">BFC2373FF125MI PDF</a>	<a href="#">Angstrom / Vishay BFC2373FF125MI</a>
<a href="#">BFC2373FF125MI Electronic</a>	<a href="#">BFC2373FF125MI-Komponenten</a>	<a href="#">BFC2373FF125MI-Verteiler</a>	<a href="#">BFC2373FF125MI-Bild</a>	<a href="#">BFC2373FF125MI-Teil</a>
<a href="#">BFC2373FF125MI Preis</a>	<a href="#">BFC2373FF125MI Hersteller</a>	<a href="#">BFC2373FF125MI Bild</a>	<a href="#">BFC2373FF125MI Aktie</a>	<a href="#">BFC2373FF125MI Inventar</a>
<a href="#">BFC2373FF125MI Neu</a>	<a href="#">BFC2373FF125MI Original</a>	<a href="#">BFC2373FF125MI garantiert</a>	<a href="#">BFC2373FF125MI RFQ</a>	<a href="#">BFC2373FF125MI Online bestellen</a>

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