







	<h2 style="color: red;">BFC2373GM103MD</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BFC2373GM103MD</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrohm / Vishay</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1000PF 5% 630VDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC2373GM103MD.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC2373GM103MD
Hersteller	Angstrohm / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 1000PF 5% 630VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.492" L x 0.158" W (12.50mm x 4.00mm)
Serie	MKT373M
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.728" (18.50mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	1000pF
Anwendungen	General Purpose

BFC2373GM103MD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC2373GM103MD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC2373GM103MD Angstrohm / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ BFC2373GM103MD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC2373GM104MF</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC2373GM104MD</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC2373GL823MF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC2373GL824MI</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.82UF 10% 630VDC RAD</p>
 <p><b>BFC2373GM104MF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC2373GM103MD</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1000PF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC2373GM104MD</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC2373GL824MI</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.82UF 10% 630VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC2373GM103MD Angstrohm / Vishay	BFC2373GM103MD Datenblatt	BFC2373GM103MD-Datenblätter	BFC2373GM103MD PDF	Angstrohm / Vishay BFC2373GM103MD
BFC2373GM103MD Electronic	BFC2373GM103MD-Komponenten	BFC2373GM103MD-Verteiler	BFC2373GM103MD-Bild	BFC2373GM103MD-Teil
BFC2373GM103MD Preis	BFC2373GM103MD Hersteller	BFC2373GM103MD Bild	BFC2373GM103MD Aktie	BFC2373GM103MD Inventar
BFC2373GM103MD Neu	BFC2373GM103MD Original	BFC2373GM103MD garantiert	BFC2373GM103MD RFQ	BFC2373GM103MD 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