









	<p><b>BFC237252123</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237252123</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.012UF 5% 400VDC RAD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  BFC237252123.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>

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC237252123
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.012UF 5% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.492" L x 0.158" W (12.50mm x 4.00mm)
Serie	MKT372
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.394" (10.00mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.012µF
Anwendungen	General Purpose

BFC237252123 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237252123-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237252123 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 BFC237252123 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC237252183</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.018UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237252153</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.015UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237251823</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.082UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237251823</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 10% 400VDC RAD</p>
 <p><b>BFC237251822</b> Vishay BC Components CAP FILM 8200PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237252123</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.012UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237252183</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.018UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237252103</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1000PF 5% 400VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237252123 Angstrom / Vishay	BFC237252123 Datenblatt	BFC237252123-Datenblätter	BFC237252123 PDF	Angstrom / Vishay BFC237252123
BFC237252123 Electronic	BFC237252123-Komponenten	BFC237252123-Verteiler	BFC237252123-Bild	BFC237252123-Teil
BFC237252123 Preis	BFC237252123 Hersteller	BFC237252123 Bild	BFC237252123 Aktie	BFC237252123 Inventar
BFC237252123 Neu	BFC237252123 Original	BFC237252123 garantiert	BFC237252123 RFQ	BFC237252123 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