










	<p><b>BFC237176223</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237176223</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.022UF 5% 250VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>   <a href="#">1.BFC237176223.pdf</a>   <a href="#">2.BFC237176223.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	BFC237176223
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.022UF 5% 250VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.394" L x 0.118" W (10.00mm x 3.00mm)
Serie	MKT371
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.300" (7.62mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.728" (18.50mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	General Purpose

BFC237176223 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237176223-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237176223 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 BFC237176223 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>BFC237176273</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.027UF 5% 250VDC RAD	 <b>BFC237176183</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.018UF 5% 250VDC RAD	 <b>BFC237176333</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 5% 250VDC RAD	 <b>BFC237176124</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 5% 250VDC RADIAL
 <b>BFC237176273</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.027UF 5% 250VDC RAD	 <b>BFC237176333</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 5% 250VDC RAD	 <b>BFC237176223</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 5% 250VDC RAD	 <b>BFC237176153</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.015UF 5% 250VDC RAD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237176223 Angstrom / Vishay	BFC237176223 Datenblatt	BFC237176223-Datenblätter	BFC237176223 PDF	Angstrom / Vishay BFC237176223
BFC237176223 Electronic	BFC237176223-Komponenten	BFC237176223-Verteiler	BFC237176223-Bild	BFC237176223-Teil
BFC237176223 Preis	BFC237176223 Hersteller	BFC237176223 Bild	BFC237176223 Aktie	BFC237176223 Inventar
BFC237176223 Neu	BFC237176223 Original	BFC237176223 garantiert	BFC237176223 RFQ	BFC237176223 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