










	<p><b>BFC237076823</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237076823</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.082UF 5% 63VDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC237076823.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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC237076823
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.082UF 5% 63VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	40V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.283" L x 0.098" W (7.20mm x 2.50mm)
Serie	MKT370
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.256" (6.50mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.082µF
Anwendungen	General Purpose

BFC237076823 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237076823-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237076823 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 BFC237076823 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC237076824</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.82UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237085102</b> Vishay BC Components CAP FILM 1000PF 10% 100VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237076684</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237076683</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 5% 63VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC237076823</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237076683</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237076684</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237076824</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.82UF 5% 63VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237076823 Angstrom / Vishay	BFC237076823 Datenblatt	BFC237076823-Datenblätter	BFC237076823 PDF	Angstrom / Vishay BFC237076823
BFC237076823 Electronic	BFC237076823-Komponenten	BFC237076823-Verteiler	BFC237076823-Bild	BFC237076823-Teil
BFC237076823 Preis	BFC237076823 Hersteller	BFC237076823 Bild	BFC237076823 Aktie	BFC237076823 Inventar
BFC237076823 Neu	BFC237076823 Original	BFC237076823 garantiert	BFC237076823 RFQ	BFC237076823 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