









	<p><b>BFC237016823</b></p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237016823</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.082UF 5% 63VDC RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  BFC237016823.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>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC237016823
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	Bulk
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

BFC237016823 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237016823-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237016823 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 BFC237016823 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC237018104</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237018105</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237016684</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237016683</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 5% 63VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC237016684</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237016824</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.82UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237018104</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237016683</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 5% 63VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237016823 Angstrom / Vishay	BFC237016823 Datenblatt	BFC237016823-Datenblätter	BFC237016823 PDF	Angstrom / Vishay BFC237016823
BFC237016823 Electronic	BFC237016823-Komponenten	BFC237016823-Verteiler	BFC237016823-Bild	BFC237016823-Teil
BFC237016823 Preis	BFC237016823 Hersteller	BFC237016823 Bild	BFC237016823 Aktie	BFC237016823 Inventar
BFC237016823 Neu	BFC237016823 Original	BFC237016823 garantiert	BFC237016823 RFQ	BFC237016823 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