










	<p><b>BFC237136683</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237136683</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.068UF 5% 63VDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>   <a href="#">1.BFC237136683.pdf</a>   <a href="#">2.BFC237136683.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	BFC237136683
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.068UF 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	0.394" L x 0.098" W (10.00mm x 2.50mm)
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	0.068µF
Anwendungen	General Purpose

BFC237136683 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237136683-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237136683 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 BFC237136683 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>BFC237136823</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 5% 63VDC RADIAL	 <b>BFC237136563</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.056UF 5% 63VDC RADIAL	 <b>BFC237136564</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.56UF 5% 63VDC RADIAL	 <b>BFC237136684</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 5% 63VDC RADIAL
 <b>BFC237136684</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 5% 63VDC RADIAL	 <b>BFC237136683</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 5% 63VDC RADIAL	 <b>BFC237136474</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 5% 63VDC RADIAL	 <b>BFC237136563</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.056UF 5% 63VDC RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237136683 Angstrom / Vishay	BFC237136683 Datenblatt	BFC237136683-Datenblätter	BFC237136683 PDF	Angstrom / Vishay BFC237136683
BFC237136683 Electronic	BFC237136683-Komponenten	BFC237136683-Verteiler	BFC237136683-Bild	BFC237136683-Teil
BFC237136683 Preis	BFC237136683 Hersteller	BFC237136683 Bild	BFC237136683 Aktie	BFC237136683 Inventar
BFC237136683 Neu	BFC237136683 Original	BFC237136683 garantiert	BFC237136683 RFQ	BFC237136683 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