









	<p><b>BFC236841683</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC236841683</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC236841683.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>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC236841683
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.492" L x 0.181" W (12.50mm x 4.60mm)
Serie	MKT368
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.532" (13.50mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.068µF
Anwendungen	General Purpose

BFC236841683 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC236841683-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC236841683 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 BFC236841683 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC236841823</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236841684</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236841684</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236841564</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.56UF 10% 250VDC RAD</p>
 <p><b>BFC236841563</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.056UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236841474</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236841564</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.56UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236841563</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.056UF 10% 250VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC236841683 Angstrom / Vishay	BFC236841683 Datenblatt	BFC236841683-Datenblätter	BFC236841683 PDF	Angstrom / Vishay BFC236841683
BFC236841683 Electronic	BFC236841683-Komponenten	BFC236841683-Verteiler	BFC236841683-Bild	BFC236841683-Teil
BFC236841683 Preis	BFC236841683 Hersteller	BFC236841683 Bild	BFC236841683 Aktie	BFC236841683 Inventar
BFC236841683 Neu	BFC236841683 Original	BFC236841683 garantiert	BFC236841683 RFQ	BFC236841683 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