









	<p><b>BFC2370EB683</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC2370EB683</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC RAD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC2370EB683.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.	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC2370EB683
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	63V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.283" L x 0.138" W (7.20mm x 3.50mm)
Serie	MKT370
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.068µF
Anwendungen	General Purpose

BFC2370EB683 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC2370EB683-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC2370EB683 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 BFC2370EB683 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>BFC2370EB473</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 10% 250VDC RAD	 <b>BFC2370EB823</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 10% 250VDC RAD	 <b>BFC2370EC104</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC RADIAL	 <b>BFC2370EC104</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC RADIAL
 <b>BFC2370EB563</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.056UF 10% 250VDC RAD	 <b>BFC2370EB563</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.056UF 10% 250VDC RAD	 <b>BFC2370EB683</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC RAD	 <b>BFC2370EB823</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.082UF 10% 250VDC RAD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC2370EB683 Angstrom / Vishay	BFC2370EB683 Datenblatt	BFC2370EB683-Datenblätter	BFC2370EB683 PDF	Angstrom / Vishay BFC2370EB683
BFC2370EB683 Electronic	BFC2370EB683-Komponenten	BFC2370EB683-Verteiler	BFC2370EB683-Bild	BFC2370EB683-Teil
BFC2370EB683 Preis	BFC2370EB683 Hersteller	BFC2370EB683 Bild	BFC2370EB683 Aktie	BFC2370EB683 Inventar
BFC2370EB683 Neu	BFC2370EB683 Original	BFC2370EB683 garantiert	BFC2370EB683 RFQ	BFC2370EB683 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