









	<p><b>BFC237358683</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237358683</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.068UF 5% 400VDC RAD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC237358683.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>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC237358683
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.068UF 5% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.197" W (17.50mm x 5.00mm)
Serie	MKT373
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.728" (18.50mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.068µF
Anwendungen	General Purpose

BFC237358683 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237358683-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237358683 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 BFC237358683 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC237358563</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.056UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237358823</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.082UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237358684</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237358684</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 5% 400VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC237358564</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.56UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237358563</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.056UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237358564</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.56UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237358823</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 5% 400VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237358683 Angstrom / Vishay	BFC237358683 Datenblatt	BFC237358683-Datenblätter	BFC237358683 PDF	Angstrom / Vishay BFC237358683
BFC237358683 Electronic	BFC237358683-Komponenten	BFC237358683-Verteiler	BFC237358683-Bild	BFC237358683-Teil
BFC237358683 Preis	BFC237358683 Hersteller	BFC237358683 Bild	BFC237358683 Aktie	BFC237358683 Inventar
BFC237358683 Neu	BFC237358683 Original	BFC237358683 garantiert	BFC237358683 RFQ	BFC237358683 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