










	<p><b>BFC237135684</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237135684</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.68UF 10% 63VDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>   <a href="#">1.BFC237135684.pdf</a>   <a href="#">2.BFC237135684.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	BFC237135684
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.68UF 10% 63VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	40V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.394" L x 0.157" W (10.00mm x 4.00mm)
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	0.68µF
Anwendungen	General Purpose

BFC237135684 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237135684-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237135684 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 BFC237135684 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>BFC237135823</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 10% 63VDC RAD	 <b>BFC237135564</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.56UF 10% 63VDC RADIAL	 <b>BFC237135564</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.56UF 10% 63VDC RADIAL	 <b>BFC237135683</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 10% 63VDC RAD
 <b>BFC237135684</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 10% 63VDC RADIAL	 <b>BFC237135824</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.82UF 10% 63VDC RADIAL	 <b>BFC237136104</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 5% 63VDC RADIAL	 <b>BFC237135823</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.082UF 10% 63VDC RAD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237135684 Angstrom / Vishay	BFC237135684 Datenblatt	BFC237135684-Datenblätter	BFC237135684 PDF	Angstrom / Vishay BFC237135684
BFC237135684 Electronic	BFC237135684-Komponenten	BFC237135684-Verteiler	BFC237135684-Bild	BFC237135684-Teil
BFC237135684 Preis	BFC237135684 Hersteller	BFC237135684 Bild	BFC237135684 Aktie	BFC237135684 Inventar
BFC237135684 Neu	BFC237135684 Original	BFC237135684 garantiert	BFC237135684 RFQ	BFC237135684 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