









	<p><b>BFC246868683</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC246868683</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.068UF 5% 630VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC246868683.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC246868683
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.068UF 5% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.256" W (17.50mm x 6.50mm)
Serie	MKT468
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.630" (16.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.068µF
Anwendungen	General Purpose

BFC246868683 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC246868683-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC246868683 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 BFC246868683 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC246868823</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC246921104</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC246868563</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.056UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC246921105</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1UF 10% 100VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC246868473</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC246868823</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.082UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC246868683</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC246921104</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 10% 100VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC246868683 Angstrom / Vishay	BFC246868683 Datenblatt	BFC246868683-Datenblätter	BFC246868683 PDF	Angstrom / Vishay BFC246868683
BFC246868683 Electronic	BFC246868683-Komponenten	BFC246868683-Verteiler	BFC246868683-Bild	BFC246868683-Teil
BFC246868683 Preis	BFC246868683 Hersteller	BFC246868683 Bild	BFC246868683 Aktie	BFC246868683 Inventar
BFC246868683 Neu	BFC246868683 Original	BFC246868683 garantiert	BFC246868683 RFQ	BFC246868683 Online bestellen

Contact us: **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