








	<p><b>BFC2370EH683</b></p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BFC2370EH683</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrom / Vishay</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC RAD</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC2370EH683.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	<a href="#">BFC2370EH683</a>
Hersteller	<a href="#">Angstrom / Vishay</a>
Beschreibung	CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC RAD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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	Bulk
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

BFC2370EH683 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC2370EH683-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC2370EH683 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 BFC2370EH683 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>BFC2370EH823</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.082UF 10% 250VDC RAD	 <b>BFC2370EH683</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC RAD	 <b>BFC2370EH563</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.056UF 10% 250VDC RAD	 <b>BFC2370E1104</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC RADIAL
 <b>BFC2370EH563</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.056UF 10% 250VDC RAD	 <b>BFC2370EH473</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 10% 250VDC RAD	 <b>BFC2370EH823</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 10% 250VDC RAD	 <b>BFC2370EH473</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 10% 250VDC RAD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BFC2370EH683 Angstrom / Vishay</a>	<a href="#">BFC2370EH683 Datenblatt</a>	<a href="#">BFC2370EH683-Datenblätter</a>	<a href="#">BFC2370EH683 PDF</a>	<a href="#">Angstrom / Vishay BFC2370EH683</a>
<a href="#">BFC2370EH683 Electronic</a>	<a href="#">BFC2370EH683-Komponenten</a>	<a href="#">BFC2370EH683-Verteiler</a>	<a href="#">BFC2370EH683-Bild</a>	<a href="#">BFC2370EH683-Teil</a>
<a href="#">BFC2370EH683 Preis</a>	<a href="#">BFC2370EH683 Hersteller</a>	<a href="#">BFC2370EH683 Bild</a>	<a href="#">BFC2370EH683 Aktie</a>	<a href="#">BFC2370EH683 Inventar</a>
<a href="#">BFC2370EH683 Neu</a>	<a href="#">BFC2370EH683 Original</a>	<a href="#">BFC2370EH683 garantiert</a>	<a href="#">BFC2370EH683 RFQ</a>	<a href="#">BFC2370EH683 Online bestellen</a>

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