









	<p><b>BFC2 370 35823</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BFC2 370 35823</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrohm / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.082UF 10% 250VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC2 370 35823.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="#">BFC2 370 35823</a>
Hersteller	<a href="#">Angstrohm / Vishay</a>
Beschreibung	CAP FILM 0.082UF 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	160V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.283" L x 0.236" W (7.20mm x 6.00mm)
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)	0.433" (11.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.082µF
Anwendungen	General Purpose

BFC2 370 35823 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC2 370 35823-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC2 370 35823 Angstrohm / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BFC2 370 35823 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC2 370 35562</b> Vishay BC Components CAP FILM 5600PF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC2 370 35683</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC230341105</b> Vishay BC Components CAP FILM 1UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC230341104</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC230341104</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC230341105</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC2 379 54155</b> Vishay BC Components CAP FILM 1.5UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC2 370 35822</b> Vishay BC Components CAP FILM 8200PF 10% 250VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BFC2 370 35823 Angstrohm / Vishay</a>	<a href="#">BFC2 370 35823 Datenblatt</a>	<a href="#">BFC2 370 35823-Datenblätter</a>	<a href="#">BFC2 370 35823 PDF</a>	<a href="#">Angstrohm / Vishay BFC2 370 35823</a>
<a href="#">BFC2 370 35823 Electronic</a>	<a href="#">BFC2 370 35823-Komponenten</a>	<a href="#">BFC2 370 35823-Verteiler</a>	<a href="#">BFC2 370 35823-Bild</a>	<a href="#">BFC2 370 35823-Teil</a>
<a href="#">BFC2 370 35823 Preis</a>	<a href="#">BFC2 370 35823 Hersteller</a>	<a href="#">BFC2 370 35823 Bild</a>	<a href="#">BFC2 370 35823 Aktie</a>	<a href="#">BFC2 370 35823 Inventar</a>
<a href="#">BFC2 370 35823 Neu</a>	<a href="#">BFC2 370 35823 Original</a>	<a href="#">BFC2 370 35823 garantiert</a>	<a href="#">BFC2 370 35823 RFQ</a>	<a href="#">BFC2 370 35823 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