





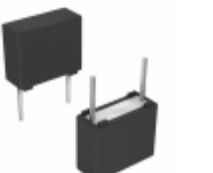
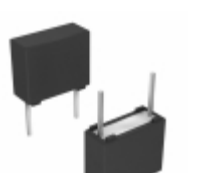



	<p><b>BFC237139824</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237139824</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.82UF 5% 63VDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>   <a href="#">1.BFC237139824.pdf</a>   <a href="#">2.BFC237139824.pdf</a></p> <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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC237139824
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.82UF 5% 63VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	40V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.394" L x 0.197" W (10.00mm x 5.00mm)
Serie	MKT371
Verpackung	Tape & Box (TB)
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	0.82µF
Anwendungen	General Purpose

BFC237139824 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237139824-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237139824 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 BFC237139824 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC237139824</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.82UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237139684</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237141123</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.012UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237141103</b> Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 10% 250VDC RAD</p>
 <p><b>BFC237141104</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237139684</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237139823</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.082UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237141103</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10000PF 10% 250VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237139824 Angstrom / Vishay	BFC237139824 Datenblatt	BFC237139824-Datenblätter	BFC237139824 PDF	Angstrom / Vishay BFC237139824
BFC237139824 Electronic	BFC237139824-Komponenten	BFC237139824-Verteiler	BFC237139824-Bild	BFC237139824-Teil
BFC237139824 Preis	BFC237139824 Hersteller	BFC237139824 Bild	BFC237139824 Aktie	BFC237139824 Inventar
BFC237139824 Neu	BFC237139824 Original	BFC237139824 garantiert	BFC237139824 RFQ	BFC237139824 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