










	<p><b>BFC237146822</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237146822</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 8200PF 5% 250VDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>   1.BFC237146822.pdf   2.BFC237146822.pdf</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	BFC237146822
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 8200PF 5% 250VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.394" L x 0.157" W (10.00mm x 4.00mm)
Serie	MKT371
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.300" (7.62mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.354" (9.00mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	8200pF
Anwendungen	General Purpose

BFC237146822 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237146822-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237146822 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 BFC237146822 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC237146683</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237146822</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 8200PF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237146683</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237146563</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.056UF 5% 250VDC RAD</p>
 <p><b>BFC237146473</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237146563</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.056UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237146823</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237146823</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.082UF 5% 250VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237146822 Angstrom / Vishay	BFC237146822 Datenblatt	BFC237146822-Datenblätter	BFC237146822 PDF	Angstrom / Vishay BFC237146822
BFC237146822 Electronic	BFC237146822-Komponenten	BFC237146822-Verteiler	BFC237146822-Bild	BFC237146822-Teil
BFC237146822 Preis	BFC237146822 Hersteller	BFC237146822 Bild	BFC237146822 Aktie	BFC237146822 Inventar
BFC237146822 Neu	BFC237146822 Original	BFC237146822 garantiert	BFC237146822 RFQ	BFC237146822 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