









	<h2 style="color: red;">BFC236956822</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC236956822</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 8200PF 5% 400VDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC236956822.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC236956822
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 8200PF 5% 400VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.492" L x 0.181" W (12.50mm x 4.60mm)
Serie	MKT369
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.358" (9.10mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	8200pF
Anwendungen	General Purpose

BFC236956822 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC236956822-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC236956822 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 BFC236956822 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC236956682</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 6800PF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC236956682</b> Vishay BC Components CAP FILM 6800PF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC236958103</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10000PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236958102</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1000PF 10% 400VDC RAD</p>
 <p><b>BFC236958103</b> Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236956472</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4700PF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC236958102</b> Vishay BC Components CAP FILM 1000PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236956562</b> Vishay BC Components CAP FILM 5600PF 5% 400VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC236956822 Angstrom / Vishay	BFC236956822 Datenblatt	BFC236956822-Datenblätter	BFC236956822 PDF	Angstrom / Vishay BFC236956822
BFC236956822 Electronic	BFC236956822-Komponenten	BFC236956822-Verteiler	BFC236956822-Bild	BFC236956822-Teil
BFC236956822 Preis	BFC236956822 Hersteller	BFC236956822 Bild	BFC236956822 Aktie	BFC236956822 Inventar
BFC236956822 Neu	BFC236956822 Original	BFC236956822 garantiert	BFC236956822 RFQ	BFC236956822 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