
	<p><b>BFC237041822</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237041822</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 8200PF 10% 250VDC RAD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC237041822.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>

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC237041822
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 8200PF 10% 250VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.283" L x 0.098" W (7.20mm x 2.50mm)
Serie	MKT370
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.256" (6.50mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	8200pF
Anwendungen	General Purpose

BFC237041822 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237041822-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237041822 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 BFC237041822 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC237041683</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237042103</b> Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237042102</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1000PF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237041682</b> Vishay BC Components CAP FILM 6800PF 10% 250VDC RAD</p>
 <p><b>BFC237041682</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 6800PF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237041823</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.082UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237042102</b> Vishay BC Components CAP FILM 1000PF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237041823</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 10% 250VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237041822 Angstrom / Vishay	BFC237041822 Datenblatt	BFC237041822-Datenblätter	BFC237041822 PDF	Angstrom / Vishay BFC237041822
BFC237041822 Electronic	BFC237041822-Komponenten	BFC237041822-Verteiler	BFC237041822-Bild	BFC237041822-Teil
BFC237041822 Preis	BFC237041822 Hersteller	BFC237041822 Bild	BFC237041822 Aktie	BFC237041822 Inventar
BFC237041822 Neu	BFC237041822 Original	BFC237041822 garantiert	BFC237041822 RFQ	BFC237041822 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