






	<p><b>BFC238551223</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC238551223</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.022UF 5% 1.6KVDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>   1.BFC238551223.pdf   2.BFC238551223.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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC238551223
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.022UF 5% 1.6KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1600V (1.6kV)
Nennspannung - AC	550V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.335" W (17.50mm x 8.50mm)
Serie	MKP385
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.591" (15.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Frequency, Switching; High

BFC238551223 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238551223-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238551223 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 BFC238551223 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>BFC238551203</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.02UF 5% 1.6KVDC RAD	 <b>BFC238551202</b> Vishay BC Components CAP FILM 2000PF 5% 1.6KVDC RAD	 <b>BFC238551243</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.024UF 5% 1.6KVDC RAD	 <b>BFC238551243</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.024UF 5% 1.6KVDC RAD
 <b>BFC238551223</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 5% 1.6KVDC RAD	 <b>BFC238551222</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2200PF 5% 1.6KVDC RAD	 <b>BFC238551222</b> Vishay BC Components CAP FILM 2200PF 5% 1.6KVDC RAD	 <b>BFC238551242</b> Vishay BC Components CAP FILM 2400PF 5% 1.6KVDC RAD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238551223 Angstrom / Vishay	BFC238551223 Datenblatt	BFC238551223-Datenblätter	BFC238551223 PDF	Angstrom / Vishay BFC238551223
BFC238551223 Electronic	BFC238551223-Komponenten	BFC238551223-Verteiler	BFC238551223-Bild	BFC238551223-Teil
BFC238551223 Preis	BFC238551223 Hersteller	BFC238551223 Bild	BFC238551223 Aktie	BFC238551223 Inventar
BFC238551223 Neu	BFC238551223 Original	BFC238551223 garantiert	BFC238551223 RFQ	BFC238551223 Online bestellen

Contact us: **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