









	<p><b>BFC238552133</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC238552133</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.013UF 5% 1.6KVDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>   1.BFC238552133.pdf   2.BFC238552133.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	BFC238552133
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.013UF 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 0.276" W (17.50mm x 7.00mm)
Serie	MKP385
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.532" (13.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.013µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Frequency, Switching; High

BFC238552133 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238552133-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238552133 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 BFC238552133 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>BFC238552183</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.018UF 5% 1.6KVDC RAD	 <b>BFC238552113</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.011UF 5% 1.6KVDC RAD	 <b>BFC238552153</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.015UF 5% 1.6KVDC RAD	 <b>BFC238552163</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.016UF 5% 1.6KVDC RAD
 <b>BFC238552163</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.016UF 5% 1.6KVDC RAD	 <b>BFC238552123</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.012UF 5% 1.6KVDC RAD	 <b>BFC238552113</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.011UF 5% 1.6KVDC RAD	 <b>BFC238552123</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.012UF 5% 1.6KVDC RAD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238552133 Angstrom / Vishay	BFC238552133 Datenblatt	BFC238552133-Datenblätter	BFC238552133 PDF	Angstrom / Vishay BFC238552133
BFC238552133 Electronic	BFC238552133-Komponenten	BFC238552133-Verteiler	BFC238552133-Bild	BFC238552133-Teil
BFC238552133 Preis	BFC238552133 Hersteller	BFC238552133 Bild	BFC238552133 Aktie	BFC238552133 Inventar
BFC238552133 Neu	BFC238552133 Original	BFC238552133 garantiert	BFC238552133 RFQ	BFC238552133 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