









	<p><b>BFC237186153</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237186153</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.015UF 5% 400VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>   1.BFC237186153.pdf   2.BFC237186153.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	BFC237186153
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.015UF 5% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.394" L x 0.157" W (10.00mm x 4.00mm)
Serie	MKT371
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.300" (7.62mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.728" (18.50mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.015µF
Anwendungen	General Purpose

BFC237186153 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237186153-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237186153 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 BFC237186153 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>BFC237186223</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 5% 400VDC RAD	 <b>BFC237186183</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.018UF 5% 400VDC RAD	 <b>BFC237186183</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.018UF 5% 400VDC RAD	 <b>BFC237186223</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 5% 400VDC RAD
 <b>BFC237186103</b> Vishay BC Components CAP FILM 1000PF 5% 400VDC RADIAL	 <b>BFC237186153</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.015UF 5% 400VDC RAD	 <b>BFC237185822</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 8200PF 10% 400VDC RAD	 <b>BFC237186123</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.012UF 5% 400VDC RAD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237186153 Angstrom / Vishay	BFC237186153 Datenblatt	BFC237186153-Datenblätter	BFC237186153 PDF	Angstrom / Vishay BFC237186153
BFC237186153 Electronic	BFC237186153-Komponenten	BFC237186153-Verteiler	BFC237186153-Bild	BFC237186153-Teil
BFC237186153 Preis	BFC237186153 Hersteller	BFC237186153 Bild	BFC237186153 Aktie	BFC237186153 Inventar
BFC237186153 Neu	BFC237186153 Original	BFC237186153 garantiert	BFC237186153 RFQ	BFC237186153 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