









	<p><b>BFC238321154</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC238321154</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.15UF 5% 630VDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC238321154.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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC238321154
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.15UF 5% 630VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.394" W (17.50mm x 10.00mm)
Serie	MMKP383
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.650" (16.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.15µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC238321154 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238321154-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238321154 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 BFC238321154 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>BFC238321114</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.11UF 5% 630VDC RADIAL	 <b>BFC238321184</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.18UF 5% 630VDC RADIAL	 <b>BFC238321134</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.13UF 5% 630VDC RADIAL	 <b>BFC238321164</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.16UF 5% 630VDC RADIAL
 <b>BFC238321184</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.18UF 5% 630VDC RADIAL	 <b>BFC238321154</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 5% 630VDC RADIAL	 <b>BFC238321164</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.16UF 5% 630VDC RADIAL	 <b>BFC238321124</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF 5% 630VDC RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238321154 Angstrom / Vishay	BFC238321154 Datenblatt	BFC238321154-Datenblätter	BFC238321154 PDF	Angstrom / Vishay BFC238321154
BFC238321154 Electronic	BFC238321154-Komponenten	BFC238321154-Verteiler	BFC238321154-Bild	BFC238321154-Teil
BFC238321154 Preis	BFC238321154 Hersteller	BFC238321154 Bild	BFC238321154 Aktie	BFC238321154 Inventar
BFC238321154 Neu	BFC238321154 Original	BFC238321154 garantiert	BFC238321154 RFQ	BFC238321154 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