









	<h2 style="color: red;">BFC237342154</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237342154</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.15UF 5% 250VDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC237342154.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC237342154
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.15UF 5% 250VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.197" W (17.50mm x 5.00mm)
Serie	MKT373
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.15µF
Anwendungen	General Purpose

BFC237342154 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237342154-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237342154 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 BFC237342154 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC237342155</b> Vishay BC Components CAP FILM 1.5UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237342155</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.5UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237342125</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.2UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237342184</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.18UF 5% 250VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC237342154</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237342184</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.18UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237342185</b> Vishay BC Components CAP FILM 1.8UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237342125</b> Vishay BC Components CAP FILM 1.2UF 5% 250VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237342154 Angstrom / Vishay	BFC237342154 Datenblatt	BFC237342154-Datenblätter	BFC237342154 PDF	Angstrom / Vishay BFC237342154
BFC237342154 Electronic	BFC237342154-Komponenten	BFC237342154-Verteiler	BFC237342154-Bild	BFC237342154-Teil
BFC237342154 Preis	BFC237342154 Hersteller	BFC237342154 Bild	BFC237342154 Aktie	BFC237342154 Inventar
BFC237342154 Neu	BFC237342154 Original	BFC237342154 garantiert	BFC237342154 RFQ	BFC237342154 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