







	<h2 style="color: red;">BFC230363154</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC230363154</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.15UF 10% 630VDC RAD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC230363154.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	BFC230363154
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.15UF 10% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.248" W (17.50mm x 6.30mm)
Serie	MKT303
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

BFC230363154 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC230363154-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC230363154 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 BFC230363154 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC230363153</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.015UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC230363153</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.015UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC230363154</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC230363183</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.018UF 10% 630VDC RAD</p>
 <p><b>BFC230363223</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC230363183</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.018UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC230363124</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC230363184</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.18UF 10% 630VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC230363154 Angstrom / Vishay	BFC230363154 Datenblatt	BFC230363154-Datenblätter	BFC230363154 PDF	Angstrom / Vishay BFC230363154
BFC230363154 Electronic	BFC230363154-Komponenten	BFC230363154-Verteiler	BFC230363154-Bild	BFC230363154-Teil
BFC230363154 Preis	BFC230363154 Hersteller	BFC230363154 Bild	BFC230363154 Aktie	BFC230363154 Inventar
BFC230363154 Neu	BFC230363154 Original	BFC230363154 garantiert	BFC230363154 RFQ	BFC230363154 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