
	<h2 style="color: red;">BFC236921154</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC236921154</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.15UF 10% 100VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC236921154.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	BFC236921154
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.15UF 10% 100VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.492" L x 0.154" W (12.50mm x 3.90mm)
Serie	MKT369
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222236921154
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.350" (8.90mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.15µF Film Capacitor 63V 100V Polyester, Metallized
Kapazität	0.15µF
Anwendungen	General Purpose

BFC236921154 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC236921154-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC236921154 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BFC236921154 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>BFC236921104</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 10% 100VDC RADIAL	 <b>BFC236921184</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.18UF 10% 100VDC RAD	 <b>BFC236921184</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.18UF 10% 100VDC RAD	 <b>BFC236921124</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 10% 100VDC RAD
 <b>BFC236921563</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.056UF 10% 100VDC RAD	 <b>BFC236921124</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF 10% 100VDC RAD	 <b>BFC236921104</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 10% 100VDC RADIAL	 <b>BFC236921224</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 10% 100VDC RAD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC236921154 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC236921154 Datenblatt	BFC236921154-Datenblätter	BFC236921154 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC236921154
BFC236921154 Electronic	BFC236921154-Komponenten	BFC236921154-Verteiler	BFC236921154-Bild	BFC236921154-Teil
BFC236921154 Preis	BFC236921154 Hersteller	BFC236921154 Bild	BFC236921154 Aktie	BFC236921154 Inventar
BFC236921154 Neu	BFC236921154 Original	BFC236921154 garantiert	BFC236921154 RFQ	BFC236921154 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