


	<h2 style="color: red;">BFC237111154</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">BFC237111154</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.15UF 10% 63VDC RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">BFC237111154.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		






### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BFC237111154</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	CAP FILM 0.15UF 10% 63VDC RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	40V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.394" L x 0.118" W (10.00mm x 3.00mm)
Serie	MKT371
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	2222 371 11154
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.300" (7.62mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.15µF Film Capacitor 40V 63V Polyester, Metallized
Kapazität	0.15µF
Anwendungen	General Purpose

BFC237111154 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237111154-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237111154 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 BFC237111154 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein: 			
<b>BFC237111105</b> Vishay BC Components CAP FILM 1UF 10% 63VDC RADIAL	<b>BFC237111274</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.27UF 10% 63VDC RADIAL	<b>BFC237111105</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1UF 10% 63VDC RADIAL	<b>BFC237111184</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.18UF 10% 63VDC RADIAL
			
<b>BFC237111184</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.18UF 10% 63VDC RADIAL	<b>BFC237111224</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 10% 63VDC RADIAL	<b>BFC237111154</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.15UF 10% 63VDC RADIAL	<b>BFC237111224</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 10% 63VDC RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BFC237111154 Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">BFC237111154 Datenblatt</a>	<a href="#">BFC237111154-Datenblätter</a>	<a href="#">BFC237111154 PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237111154</a>
<a href="#">BFC237111154 Electronic</a>	<a href="#">BFC237111154-Komponenten</a>	<a href="#">BFC237111154-Verteiler</a>	<a href="#">BFC237111154-Bild</a>	<a href="#">BFC237111154-Teil</a>
<a href="#">BFC237111154 Preis</a>	<a href="#">BFC237111154 Hersteller</a>	<a href="#">BFC237111154 Bild</a>	<a href="#">BFC237111154 Aktie</a>	<a href="#">BFC237111154 Inventar</a>
<a href="#">BFC237111154 Neu</a>	<a href="#">BFC237111154 Original</a>	<a href="#">BFC237111154 garantiert</a>	<a href="#">BFC237111154 RFQ</a>	<a href="#">BFC237111154 Online bestellen</a>

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