


	<h2 style="color: red;">BFC246754154</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC246754154</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.15UF 5% 250VDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC246754154.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	BFC246754154
Hersteller	Electro-Films (EFI) / 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	0.492" L x 0.189" W (12.50mm x 4.80mm)
Serie	MKT467
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222246754154
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)	0.583" (14.80mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.15µF Film Capacitor 160V 250V Polyester, Metallized
Kapazität	0.15µF
Anwendungen	General Purpose

BFC246754154 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC246754154-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC246754154 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 BFC246754154 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC246754104</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC246754224</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC246754154</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.15UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC246754184</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.18UF 5% 250VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC246754104</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC246754184</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.18UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC246754124</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC246754124</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 5% 250VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC246754154 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC246754154 Datenblatt	BFC246754154-Datenblätter	BFC246754154 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC246754154
BFC246754154 Electronic	BFC246754154-Komponenten	BFC246754154-Verteiler	BFC246754154-Bild	BFC246754154-Teil
BFC246754154 Preis	BFC246754154 Hersteller	BFC246754154 Bild	BFC246754154 Aktie	BFC246754154 Inventar
BFC246754154 Neu	BFC246754154 Original	BFC246754154 garantiert	BFC246754154 RFQ	BFC246754154 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