
	<p><b>BFC247059153</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC247059153</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.015UF 5% 400VDC RAD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC247059153.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	BFC247059153
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.015UF 5% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.283" L x 0.138" W (7.20mm x 3.50mm)
Serie	MKT470
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222247059153
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	0.500" (12.70mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.728" (18.50mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.015µF Film Capacitor 200V 400V Polyester, Metallized
Kapazität	0.015µF
Anwendungen	General Purpose

BFC247059153 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC247059153-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC247059153 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 BFC247059153 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC247059182</b> Vishay BC Components CAP FILM 1800PF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247059122</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1200PF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247059123</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.012UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC247059123</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.012UF 5% 400VDC RAD</p>
 <p><b>BFC247059152</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1500PF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247059153</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.015UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC247059182</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1800PF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247059152</b> Vishay BC Components CAP FILM 1500PF 5% 400VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC247059153 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC247059153 Datenblatt	BFC247059153-Datenblätter	BFC247059153 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC247059153
BFC247059153 Electronic	BFC247059153-Komponenten	BFC247059153-Verteiler	BFC247059153-Bild	BFC247059153-Teil
BFC247059153 Preis	BFC247059153 Hersteller	BFC247059153 Bild	BFC247059153 Aktie	BFC247059153 Inventar
BFC247059153 Neu	BFC247059153 Original	BFC247059153 garantiert	BFC247059153 RFQ	BFC247059153 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