

	<h2 style="color: red;">BFC233860154</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC233860154</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.15UF 20% 1KVDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC233860154.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 144 pcs 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	BFC233860154
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.15UF 20% 1KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	144 pcs Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	300V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.472" W (26.00mm x 12.00mm)
Serie	MKP338 6
Bewertungen	AEC-Q200, Y2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	BC2604
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.15µF Film Capacitor 300V 1000V (1kV) Polypropylene
Kapazität	0.15µF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

BFC233860154 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233860154-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233860154 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 BFC233860154 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC233860183</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.018UF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC233860182</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1800PF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC233860184</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.18UF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC233860153</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.015UF 20% 1KVDC RAD</p>
 <p><b>BFC233860154</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.15UF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC233860153</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.015UF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC233860152</b> Vishay BC Components CAP FILM 1500PF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC233860183</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.018UF 20% 1KVDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC233860154 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC233860154 Datenblatt	BFC233860154-Datenblätter	BFC233860154 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC233860154
BFC233860154 Electronic	BFC233860154-Komponenten	BFC233860154-Verteiler	BFC233860154-Bild	BFC233860154-Teil
BFC233860154 Preis	BFC233860154 Hersteller	BFC233860154 Bild	BFC233860154 Aktie	BFC233860154 Inventar
BFC233860154 Neu	BFC233860154 Original	BFC233860154 garantiert	BFC233860154 RFQ	BFC233860154 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