

	<h2 style="color: red;">BFC238350563</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BFC238350563</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.056UF 5% 1.6KVDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC238350563.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 97 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	<a href="#">BFC238350563</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	CAP FILM 0.056UF 5% 1.6KVDC RAD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	97 pcs Stock
Nennspannung - DC	1600V (1.6kV)
Nennspannung - AC	550V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.220" L x 0.433" W (31.00mm x 11.00mm)
Serie	MMKP383
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	2222 383 50563
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.827" (21.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.056µF Film Capacitor 550V 1600V (1.6kV)
Kapazität	0.056µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC238350563 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238350563-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238350563 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 BFC238350563 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC238350562</b> Vishay BC Components CAP FILM 5600PF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC238350623</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.062UF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC238350513</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.051UF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC238350562</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 5600PF 5% 1.6KVDC RAD</p>
 <p><b>BFC238350563</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.056UF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC238350512</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 5100PF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC238350513</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.051UF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC238350623</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.062UF 5% 1.6KVDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BFC238350563 Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">BFC238350563 Datenblatt</a>	<a href="#">BFC238350563-Datenblätter</a>	<a href="#">BFC238350563 PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay BFC238350563</a>
<a href="#">BFC238350563 Electronic</a>	<a href="#">BFC238350563-Komponenten</a>	<a href="#">BFC238350563-Verteiler</a>	<a href="#">BFC238350563-Bild</a>	<a href="#">BFC238350563-Teil</a>
<a href="#">BFC238350563 Preis</a>	<a href="#">BFC238350563 Hersteller</a>	<a href="#">BFC238350563 Bild</a>	<a href="#">BFC238350563 Aktie</a>	<a href="#">BFC238350563 Inventar</a>
<a href="#">BFC238350563 Neu</a>	<a href="#">BFC238350563 Original</a>	<a href="#">BFC238350563 garantiert</a>	<a href="#">BFC238350563 RFQ</a>	<a href="#">BFC238350563 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