


	<h2 style="color: red;">BFC238580561</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC238580561</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 560PF 5% 2KVDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  1.BFC238580561.pdf  2.BFC238580561.pdf</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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	BFC238580561
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 560PF 5% 2KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	2000V (2kV)
Nennspannung - AC	700V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.197" W (17.50mm x 5.00mm)
Serie	MKP385
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222238580561
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	560pF Film Capacitor 700V 2000V (2kV) Polypropylene
Kapazität	560pF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Frequency, Switching; High

BFC238580561 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238580561-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238580561 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 BFC238580561 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC238580681</b> Vishay BC Components CAP FILM 680PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238580511</b> Vishay BC Components CAP FILM 510PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238580471</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 470PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238580362</b> Vishay BC Components CAP FILM 3600PF 5% 2KVDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC238580681</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 680PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238580621</b> Vishay BC Components CAP FILM 620PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238580511</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 510PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238580561</b> Vishay BC Components CAP FILM 560PF 5% 2KVDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238580561 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC238580561 Datenblatt	BFC238580561-Datenblätter	BFC238580561 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC238580561
BFC238580561 Electronic	BFC238580561-Komponenten	BFC238580561-Verteiler	BFC238580561-Bild	BFC238580561-Teil
BFC238580561 Preis	BFC238580561 Hersteller	BFC238580561 Bild	BFC238580561 Aktie	BFC238580561 Inventar
BFC238580561 Neu	BFC238580561 Original	BFC238580561 garantiert	BFC238580561 RFQ	BFC238580561 Online bestellen

Contact us: **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