

	<p><b>BFC238560132</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC238560132</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1300PF 5% 2KVDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <p> <a href="#">1.BFC238560132.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.BFC238560132.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>









### Spezifikationen

Teilenummer	BFC238560132
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 1300PF 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	0.492" L x 0.157" W (12.50mm x 4.00mm)
Serie	MKP385
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222238560132
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°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)	0.394" (10.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	1300pF Film Capacitor 700V 2000V (2kV) Polypropylene
Kapazität	1300pF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Frequency, Switching; High

BFC238560132 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238560132-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238560132 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 BFC238560132 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC238560132</b> Vishay BC Components CAP FILM 1300PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238560152</b> Vishay BC Components CAP FILM 1500PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238560122</b> Vishay BC Components CAP FILM 1200PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238560113</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.011UF 5% 2KVDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC238560123</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.012UF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238560122</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1200PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238560133</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.013UF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238560152</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1500PF 5% 2KVDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238560132 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC238560132 Datenblatt	BFC238560132-Datenblätter	BFC238560132 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC238560132
BFC238560132 Electronic	BFC238560132-Komponenten	BFC238560132-Verteiler	BFC238560132-Bild	BFC238560132-Teil
BFC238560132 Preis	BFC238560132 Hersteller	BFC238560132 Bild	BFC238560132 Aktie	BFC238560132 Inventar
BFC238560132 Neu	BFC238560132 Original	BFC238560132 garantiert	BFC238560132 RFQ	BFC238560132 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