

	<h2 style="color: red;">BFC238568112</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC238568112</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1100PF 5% 2KVDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.BFC238568112.pdf</a> <a href="#">2.BFC238568112.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	BFC238568112
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 1100PF 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	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222238568112
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.472" (12.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	1100pF Film Capacitor 700V 2000V (2kV) Polypropylene
Kapazität	1100pF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Frequency, Switching; High

BFC238568112 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238568112-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238568112 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 BFC238568112 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC238568122</b> Vishay BC Components CAP FILM 1200PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238568132</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1300PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238566821</b> Vishay BC Components CAP FILM 820PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238568112</b> Vishay BC Components CAP FILM 1100PF 5% 2KVDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC238566911</b> Vishay BC Components CAP FILM 910PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238568102</b> Vishay BC Components CAP FILM 1000PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238568122</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1200PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238566911</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 910PF 5% 2KVDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238568112 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC238568112 Datenblatt	BFC238568112-Datenblätter	BFC238568112 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC238568112
BFC238568112 Electronic	BFC238568112-Komponenten	BFC238568112-Verteiler	BFC238568112-Bild	BFC238568112-Teil
BFC238568112 Preis	BFC238568112 Hersteller	BFC238568112 Bild	BFC238568112 Aktie	BFC238568112 Inventar
BFC238568112 Neu	BFC238568112 Original	BFC238568112 garantiert	BFC238568112 RFQ	BFC238568112 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