


	<h2 style="color: red;">BFC238568911</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC238568911</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 910PF 5% 2KVDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  1.BFC238568911.pdf  2.BFC238568911.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	BFC238568911
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 910PF 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	222238568911
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	910pF Film Capacitor 700V 2000V (2kV) Polypropylene
Kapazität	910pF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Frequency, Switching; High

BFC238568911 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238568911-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238568911 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 BFC238568911 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC238580102 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1000PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC238580122 Vishay BC Components CAP FILM 1200PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC238568751 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 750PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC238568821 Vishay BC Components CAP FILM 820PF 5% 2KVDC RADIAL</p>
 <p>BFC238580102 Vishay BC Components CAP FILM 1000PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC238568751 Vishay BC Components CAP FILM 750PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC238580112 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1100PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC238568911 Vishay BC Components CAP FILM 910PF 5% 2KVDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238568911 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC238568911 Datenblatt	BFC238568911-Datenblätter	BFC238568911 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC238568911
BFC238568911 Electronic	BFC238568911-Komponenten	BFC238568911-Verteiler	BFC238568911-Bild	BFC238568911-Teil
BFC238568911 Preis	BFC238568911 Hersteller	BFC238568911 Bild	BFC238568911 Aktie	BFC238568911 Inventar
BFC238568911 Neu	BFC238568911 Original	BFC238568911 garantiert	BFC238568911 RFQ	BFC238568911 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