	<h2 style="color: red;">BFC238566182</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC238566182</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1800PF 5% 2KVDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.BFC238566182.pdf</a> <a href="#">2.BFC238566182.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	BFC238566182
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 1800PF 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 0.197" W (12.50mm x 5.00mm)
Serie	MKP385
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222238566182
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)	0.433" (11.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	1800pF Film Capacitor 700V 2000V (2kV) Polypropylene
Kapazität	1800pF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Frequency, Switching; High

BFC238566182 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238566182-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238566182 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 BFC238566182 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC238566222</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2200PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238566242</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2400PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238566162</b> Vishay BC Components CAP FILM 1600PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238566202</b> Vishay BC Components CAP FILM 2000PF 5% 2KVDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC238566152</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1500PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238566162</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1600PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238566152</b> Vishay BC Components CAP FILM 1500PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238566202</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2000PF 5% 2KVDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238566182 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC238566182 Datenblatt	BFC238566182-Datenblätter	BFC238566182 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC238566182
BFC238566182 Electronic	BFC238566182-Komponenten	BFC238566182-Verteiler	BFC238566182-Bild	BFC238566182-Teil
BFC238566182 Preis	BFC238566182 Hersteller	BFC238566182 Bild	BFC238566182 Aktie	BFC238566182 Inventar
BFC238566182 Neu	BFC238566182 Original	BFC238566182 garantiert	BFC238566182 RFQ	BFC238566182 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