











	<p><b>BFC238561472</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC238561472</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 4700PF 5% 2KVDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>   1.BFC238561472.pdf   2.BFC238561472.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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC238561472
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 4700PF 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
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	4700pF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Frequency, Switching; High

BFC238561472 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238561472-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238561472 Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BFC238561472 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>BFC238561511</b> Vishay BC Components CAP FILM 510PF 5% 2KVDC RADIAL	 <b>BFC238561432</b> Vishay BC Components CAP FILM 4300PF 5% 2KVDC RADIAL	 <b>BFC238561511</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 510PF 5% 2KVDC RADIAL	 <b>BFC238561512</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 5100PF 5% 2KVDC RADIAL
 <b>BFC238561472</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4700PF 5% 2KVDC RADIAL	 <b>BFC238561471</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 470PF 5% 2KVDC RADIAL	 <b>BFC238561432</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4300PF 5% 2KVDC RADIAL	 <b>BFC238561471</b> Vishay BC Components CAP FILM 470PF 5% 2KVDC RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238561472 Angstrom / Vishay	BFC238561472 Datenblatt	BFC238561472-Datenblätter	BFC238561472 PDF	Angstrom / Vishay BFC238561472
BFC238561472 Electronic	BFC238561472-Komponenten	BFC238561472-Verteiler	BFC238561472-Bild	BFC238561472-Teil
BFC238561472 Preis	BFC238561472 Hersteller	BFC238561472 Bild	BFC238561472 Aktie	BFC238561472 Inventar
BFC238561472 Neu	BFC238561472 Original	BFC238561472 garantiert	BFC238561472 RFQ	BFC238561472 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