

	<p><b>BFC236856472</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC236856472</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 4700PF 5% 400VDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC236856472.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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	BFC236856472
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 4700PF 5% 400VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.492" L x 0.161" W (12.50mm x 4.10mm)
Serie	MKT368
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222236856472
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°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)	0.520" (13.20mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	4700pF Film Capacitor 220V 400V Polyester, Metallized
Kapazität	4700pF
Anwendungen	General Purpose

BFC236856472 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC236856472-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC236856472 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 BFC236856472 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>BFC236856472</b> Vishay BC Components CAP FILM 4700PF 5% 400VDC RADIAL	 <b>BFC236856394</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.39UF 5% 400VDC RADIAL	 <b>BFC236856392</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3900PF 5% 400VDC RADIAL	 <b>BFC236856473</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 5% 400VDC RAD
 <b>BFC236856393</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.039UF 5% 400VDC RAD	 <b>BFC236856393</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.039UF 5% 400VDC RAD	 <b>BFC236856474</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 5% 400VDC RADIAL	 <b>BFC236856394</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.39UF 5% 400VDC RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC236856472 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC236856472 Datenblatt	BFC236856472-Datenblätter	BFC236856472 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC236856472
BFC236856472 Electronic	BFC236856472-Komponenten	BFC236856472-Verteiler	BFC236856472-Bild	BFC236856472-Teil
BFC236856472 Preis	BFC236856472 Hersteller	BFC236856472 Bild	BFC236856472 Aktie	BFC236856472 Inventar
BFC236856472 Neu	BFC236856472 Original	BFC236856472 garantiert	BFC236856472 RFQ	BFC236856472 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