









	<p>BFC238366472</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC238366472</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 4700PF 5% 2KVDC RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:  BFC238366472.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	BFC238366472
Hersteller	Electro-Films (EFI) / 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	1.220" L x 0.709" W (31.00mm x 18.00mm)
Serie	MMKP383
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222238366472
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.102" (28.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	4700pF Film Capacitor 700V 2000V (2kV) Polypropylene
Kapazität	4700pF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC238366472 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238366472-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238366472 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 BFC238366472 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC238366432 Vishay BC Components CAP FILM 4300PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC238370102 Vishay BC Components CAP FILM 1000PF 5% 2.5KVDC RAD</p>	 <p>BFC238366362 Vishay BC Components CAP FILM 3600PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC238370103 Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 5% 2.5KVDC RAD</p>
 <p>BFC23836BFC2 Vishay BC Components CAP FILM 2200PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC238370102 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1000PF 5% 2.5KVDC RAD</p>	 <p>BFC238366472 Vishay BC Components CAP FILM 4700PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC238366392 Vishay BC Components CAP FILM 3900PF 5% 2KVDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238366472 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC238366472 Datenblatt	BFC238366472-Datenblätter	BFC238366472 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC238366472
BFC238366472 Electronic	BFC238366472-Komponenten	BFC238366472-Verteiler	BFC238366472-Bild	BFC238366472-Teil
BFC238366472 Preis	BFC238366472 Hersteller	BFC238366472 Bild	BFC238366472 Aktie	BFC238366472 Inventar
BFC238366472 Neu	BFC238366472 Original	BFC238366472 garantiert	BFC238366472 RFQ	BFC238366472 Online bestellen