



	<p>BFC238366332</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC238366332</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 3300PF 5% 2KVDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  BFC238366332.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	BFC238366332
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 3300PF 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	222238366332
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	3300pF Film Capacitor 700V 2000V (2kV) Polypropylene
Kapazität	3300pF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC238366332 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238366332-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238366332 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 BFC238366332 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>BFC238366362 Vishay BC Components CAP FILM 3600PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC238366362 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3600PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC238366332 Vishay BC Components CAP FILM 3300PF 5% 2KVDC RADIAL</p>
 <p>BFC238366392 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3900PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC238366302 Vishay BC Components CAP FILM 3000PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC238366302 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3000PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC238366272 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2700PF 5% 2KVDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238366332 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC238366332 Datenblatt	BFC238366332-Datenblätter	BFC238366332 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC238366332
BFC238366332 Electronic	BFC238366332-Komponenten	BFC238366332-Verteiler	BFC238366332-Bild	BFC238366332-Teil
BFC238366332 Preis	BFC238366332 Hersteller	BFC238366332 Bild	BFC238366332 Aktie	BFC238366332 Inventar
BFC238366332 Neu	BFC238366332 Original	BFC238366332 garantiert	BFC238366332 RFQ	BFC238366332 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