

	<h2 style="color: red;">BFC238366392</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC238366392</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 3900PF 5% 2KVDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  BFC238366392.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	BFC238366392
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 3900PF 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	222238366392
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	3900pF Film Capacitor 700V 2000V (2kV) Polypropylene
Kapazität	3900pF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC238366392 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238366392-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238366392 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 BFC238366392 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC238366472 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4700PF 5% 2KVDC RADIAL</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>BFC238366432 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4300PF 5% 2KVDC RADIAL</p>
 <p>BFC238366332 Vishay BC Components CAP FILM 3300PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC23836BFC2 Vishay BC Components CAP FILM 2200PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC238366392 Vishay BC Components CAP FILM 3900PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC238366332 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3300PF 5% 2KVDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238366392 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC238366392 Datenblatt	BFC238366392-Datenblätter	BFC238366392 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC238366392
BFC238366392 Electronic	BFC238366392-Komponenten	BFC238366392-Verteiler	BFC238366392-Bild	BFC238366392-Teil
BFC238366392 Preis	BFC238366392 Hersteller	BFC238366392 Bild	BFC238366392 Aktie	BFC238366392 Inventar
BFC238366392 Neu	BFC238366392 Original	BFC238366392 garantiert	BFC238366392 RFQ	BFC238366392 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