

	<h2 style="color: red;">BFC237892912</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC237892912</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 9100PF 5% 2KVDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  BFC237892912.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	BFC237892912
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 9100PF 5% 2KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	2000V (2kV)
Nennspannung - AC	600V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.335" W (26.00mm x 8.50mm)
Serie	MKP/MKP378
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222237892912
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.709" (18.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	9100pF Film Capacitor 600V 2000V (2kV) Polypropylene
Kapazität	9100pF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC237892912 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237892912-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237892912 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 BFC237892912 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC237892822 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 8200PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237894103 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10000PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237892752 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 7500PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237892682 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 6800PF 5% 2KVDC RADIAL</p>
 <p>BFC237894113 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.011UF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237892912 Vishay BC Components CAP FILM 9100PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237894103 Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237892752 Vishay BC Components CAP FILM 7500PF 5% 2KVDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237892912 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237892912 Datenblatt	BFC237892912-Datenblätter	BFC237892912 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237892912
BFC237892912 Electronic	BFC237892912-Komponenten	BFC237892912-Verteiler	BFC237892912-Bild	BFC237892912-Teil
BFC237892912 Preis	BFC237892912 Hersteller	BFC237892912 Bild	BFC237892912 Aktie	BFC237892912 Inventar
BFC237892912 Neu	BFC237892912 Original	BFC237892912 garantiert	BFC237892912 RFQ	BFC237892912 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