

	<h2 style="color: red;">BFC237520913</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC237520913</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.091UF 5% 1KVDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  BFC237520913.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	BFC237520913
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.091UF 5% 1KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	400V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.181" L x 0.394" W (30.00mm x 10.00mm)
Serie	KP/MKP 375
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222237520913
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.906" (23.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.091µF Film Capacitor 400V 1000V (1kV) Polypropylene
Kapazität	0.091µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC237520913 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237520913-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237520913 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 BFC237520913 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC237520912 Vishay BC Components CAP FILM 9100PF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237520911 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 910PF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237521102 Vishay BC Components CAP FILM 1000PF 3.5% 1KVDC RAD</p>	 <p>BFC237520912 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 9100PF 5% 1KVDC RADIAL</p>
 <p>BFC237521101 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 100PF 3.5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237520911 Vishay BC Components CAP FILM 910PF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237520913 Vishay BC Components CAP FILM 0.091UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237521103 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10000PF 3.5% 1KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237520913 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237520913 Datenblatt	BFC237520913-Datenblätter	BFC237520913 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237520913
BFC237520913 Electronic	BFC237520913-Komponenten	BFC237520913-Verteiler	BFC237520913-Bild	BFC237520913-Teil
BFC237520913 Preis	BFC237520913 Hersteller	BFC237520913 Bild	BFC237520913 Aktie	BFC237520913 Inventar
BFC237520913 Neu	BFC237520913 Original	BFC237520913 garantiert	BFC237520913 RFQ	BFC237520913 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