

	<p><b>BFC247954913</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC247954913</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.091UF 5% 400VDC RAD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  BFC247954913.pdf</p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









### Spezifikationen

Teilenummer	BFC247954913
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.091UF 5% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.728" L x 0.276" W (18.50mm x 7.00mm)
Serie	MKP479
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222247954913
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.630" (16.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.091µF Film Capacitor 200V 400V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.091µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC247954913 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC247954913-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC247954913 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 BFC247954913 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC247954914</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.91UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247954823</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.082UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC247954914</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.91UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247954824</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.82UF 5% 400VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC247954823</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC247954754</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.75UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247955104</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247954913</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.091UF 5% 400VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC247954913 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC247954913 Datenblatt	BFC247954913-Datenblätter	BFC247954913 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC247954913
BFC247954913 Electronic	BFC247954913-Komponenten	BFC247954913-Verteiler	BFC247954913-Bild	BFC247954913-Teil
BFC247954913 Preis	BFC247954913 Hersteller	BFC247954913 Bild	BFC247954913 Aktie	BFC247954913 Inventar
BFC247954913 Neu	BFC247954913 Original	BFC247954913 garantiert	BFC247954913 RFQ	BFC247954913 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