









	<h2 style="color: red;">BFC237390172</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237390172
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1.2UF 10% 250VDC RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC237390172.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC237390172
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 1.2UF 10% 250VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Toleranz	-
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.240" L x 0.354" W (31.50mm x 9.00mm)
Serie	MKT373
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222237390172
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)	0.748" (19.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	CAP FILM 1.2UF 10% 250VDC RADIAL
Anwendungen	General Purpose

BFC237390172 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237390172-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237390172 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 BFC237390172 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC2373EB104MD</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237390152</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237390153</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237390152</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 10% 400VDC RAD</p>
 <p><b>BFC2373EB124MD</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237390173</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.2UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237390173</b> Vishay BC Components CAP FILM 1.2UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC2373EB104MD</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237390172 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237390172 Datenblatt	BFC237390172-Datenblätter	BFC237390172 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237390172
BFC237390172 Electronic	BFC237390172-Komponenten	BFC237390172-Verteiler	BFC237390172-Bild	BFC237390172-Teil
BFC237390172 Preis	BFC237390172 Hersteller	BFC237390172 Bild	BFC237390172 Aktie	BFC237390172 Inventar
BFC237390172 Neu	BFC237390172 Original	BFC237390172 garantiert	BFC237390172 RFQ	BFC237390172 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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