
	<h2 style="color: red;">BFC237076224X</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BFC237076224X</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.22UF 5% 63VDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC237076224X.pdf</a></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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	BFC237076224X
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.22UF 5% 63VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	40V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.283" L x 0.138" W (7.20mm x 3.50mm)
Serie	MKT370
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	BC5101
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.22µF Film Capacitor 40V 63V Polyester, Metallized
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	Automotive

BFC237076224X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237076224X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237076224X 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 BFC237076224X E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC237076334</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237076184</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.18UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237076274</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.27UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237076274</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.27UF 5% 63VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC237076334</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237076155</b> Vishay BC Components CAP FILM 1.5UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237076224</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237076184</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.18UF 5% 63VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237076224X Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237076224X Datenblatt	BFC237076224X-Datenblätter	BFC237076224X PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237076224X
BFC237076224X Electronic	BFC237076224X-Komponenten	BFC237076224X-Verteiler	BFC237076224X-Bild	BFC237076224X-Teil
BFC237076224X Preis	BFC237076224X Hersteller	BFC237076224X Bild	BFC237076224X Aktie	BFC237076224X Inventar
BFC237076224X Neu	BFC237076224X Original	BFC237076224X garantiert	BFC237076224X RFQ	BFC237076224X 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