


	<p><b>BFC237185223</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237185223</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.022UF 10% 400VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>   1.BFC237185223.pdf   2.BFC237185223.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	BFC237185223
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.022UF 10% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.394" L x 0.197" W (10.00mm x 5.00mm)
Serie	MKT371
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222237185223
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.300" (7.62mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.728" (18.50mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.022µF Film Capacitor 220V 400V Polyester, Metallized
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	General Purpose

BFC237185223 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237185223-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237185223 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 BFC237185223 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC237185273</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.027UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237185273</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.027UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237185123</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.012UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237185183</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.018UF 10% 400VDC RAD</p>
 <p><b>BFC237185333</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237185183</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.018UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237185153</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.015UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237185153</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.015UF 10% 400VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237185223 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237185223 Datenblatt	BFC237185223-Datenblätter	BFC237185223 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237185223
BFC237185223 Electronic	BFC237185223-Komponenten	BFC237185223-Verteiler	BFC237185223-Bild	BFC237185223-Teil
BFC237185223 Preis	BFC237185223 Hersteller	BFC237185223 Bild	BFC237185223 Aktie	BFC237185223 Inventar
BFC237185223 Neu	BFC237185223 Original	BFC237185223 garantiert	BFC237185223 RFQ	BFC237185223 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