


	<p>BFC237122224</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC237122224</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.22UF 5% 100VDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <p> 1.BFC237122224.pdf</p> <p> 2.BFC237122224.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>







Spezifikationen

Teilenummer	BFC237122224
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.22UF 5% 100VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.394" L x 0.157" W (10.00mm x 4.00mm)
Serie	MKT371
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222237122224
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)	0.354" (9.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.22µF Film Capacitor 63V 100V Polyester, Metallized
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	General Purpose

BFC237122224 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237122224-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237122224 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 BFC237122224 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC237122223 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 5% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC237122183 Vishay BC Components CAP FILM 0.018UF 5% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC237122273 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.027UF 5% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC237122223 Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 5% 100VDC RAD</p>
 <p>BFC237122184 Vishay BC Components CAP FILM 0.18UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237122224 Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237122274 Vishay BC Components CAP FILM 0.27UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237122184 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.18UF 5% 100VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237122224 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237122224 Datenblatt	BFC237122224-Datenblätter	BFC237122224 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237122224
BFC237122224 Electronic	BFC237122224-Komponenten	BFC237122224-Verteiler	BFC237122224-Bild	BFC237122224-Teil
BFC237122224 Preis	BFC237122224 Hersteller	BFC237122224 Bild	BFC237122224 Aktie	BFC237122224 Inventar
BFC237122224 Neu	BFC237122224 Original	BFC237122224 garantiert	BFC237122224 RFQ	BFC237122224 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