

	<h2 style="color: red;">BFC233456224</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC233456224</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.22UF 5% 400VDC RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC233456224.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	BFC233456224
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.22UF 5% 400VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	275V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.276" W (17.50mm x 7.00mm)
Serie	MKT334
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222233456224
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	35 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.532" (13.50mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.22µF Film Capacitor 275V 400V Polyester, Metallized
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	General Purpose

BFC233456224 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233456224-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233456224 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 BFC233456224 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC233450684 Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC233456394 Vishay BC Components CAP FILM 0.39UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC233450824 Vishay BC Components CAP FILM 0.82UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC233450684 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 5% 400VDC RADIAL</p>
 <p>BFC233456334 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC233456274 Vishay BC Components CAP FILM 0.27UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC233456334 Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC233456224 Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 5% 400VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC233456224 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC233456224 Datenblatt	BFC233456224-Datenblätter	BFC233456224 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC233456224
BFC233456224 Electronic	BFC233456224-Komponenten	BFC233456224-Verteiler	BFC233456224-Bild	BFC233456224-Teil
BFC233456224 Preis	BFC233456224 Hersteller	BFC233456224 Bild	BFC233456224 Aktie	BFC233456224 Inventar
BFC233456224 Neu	BFC233456224 Original	BFC233456224 garantiert	BFC233456224 RFQ	BFC233456224 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