
	<h2 style="color: red;">BFC236852124</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC236852124</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.12UF 5% 400VDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC236852124.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	BFC236852124
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.12UF 5% 400VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.224" W (17.50mm x 5.70mm)
Serie	MKT368
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222236852124
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.591" (15.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.12µF Film Capacitor 220V 400V Polyester, Metallized
Kapazität	0.12µF
Anwendungen	General Purpose

BFC236852124 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC236852124-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC236852124 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 BFC236852124 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC236852123</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.012UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236852154</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC236852124</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC236852152</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1500PF 5% 400VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC236852122</b> Vishay BC Components CAP FILM 1200PF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC236852123</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.012UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236852122</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1200PF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC236852153</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.015UF 5% 400VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC236852124 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC236852124 Datenblatt	BFC236852124-Datenblätter	BFC236852124 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC236852124
BFC236852124 Electronic	BFC236852124-Komponenten	BFC236852124-Verteiler	BFC236852124-Bild	BFC236852124-Teil
BFC236852124 Preis	BFC236852124 Hersteller	BFC236852124 Bild	BFC236852124 Aktie	BFC236852124 Inventar
BFC236852124 Neu	BFC236852124 Original	BFC236852124 garantiert	BFC236852124 RFQ	BFC236852124 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