

	<p><b>BFC246719224</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC246719224</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.22UF 5% 250VDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC246719224.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	BFC246719224
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.22UF 5% 250VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.492" L x 0.228" W (12.50mm x 5.80mm)
Serie	MKT467
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222246719224
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.630" (16.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.22µF Film Capacitor 160V 250V Polyester, Metallized
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	General Purpose

BFC246719224 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC246719224-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC246719224 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 BFC246719224 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC246719273</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.027UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC246719124</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC246719273</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.027UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC246719154</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 5% 250VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC246719184</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.18UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC246719184</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.18UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC246719333</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC246719224</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 5% 250VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC246719224 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC246719224 Datenblatt	BFC246719224-Datenblätter	BFC246719224 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC246719224
BFC246719224 Electronic	BFC246719224-Komponenten	BFC246719224-Verteiler	BFC246719224-Bild	BFC246719224-Teil
BFC246719224 Preis	BFC246719224 Hersteller	BFC246719224 Bild	BFC246719224 Aktie	BFC246719224 Inventar
BFC246719224 Neu	BFC246719224 Original	BFC246719224 garantiert	BFC246719224 RFQ	BFC246719224 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