

	<p><b>BFC237954474</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237954474</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.47UF 5% 400VDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC237954474.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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	BFC237954474
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.47UF 5% 400VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.276" W (26.00mm x 7.00mm)
Serie	MKP379
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222237954474
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.650" (16.50mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.47µF Film Capacitor 200V 400V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC237954474 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237954474-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237954474 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 BFC237954474 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>BFC237954513</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.051UF 5% 400VDC RAD	 <b>BFC237954473</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 5% 400VDC RAD	 <b>BFC237954513</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.051UF 5% 400VDC RAD	 <b>BFC237954514</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.51UF 5% 400VDC RADIAL
 <b>BFC237954473</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 5% 400VDC RAD	 <b>BFC237954474</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.47UF 5% 400VDC RADIAL	 <b>BFC237954563</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.056UF 5% 400VDC RAD	 <b>BFC237954514</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.51UF 5% 400VDC RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237954474 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237954474 Datenblatt	BFC237954474-Datenblätter	BFC237954474 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237954474
BFC237954474 Electronic	BFC237954474-Komponenten	BFC237954474-Verteiler	BFC237954474-Bild	BFC237954474-Teil
BFC237954474 Preis	BFC237954474 Hersteller	BFC237954474 Bild	BFC237954474 Aktie	BFC237954474 Inventar
BFC237954474 Neu	BFC237954474 Original	BFC237954474 garantiert	BFC237954474 RFQ	BFC237954474 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