









	<p><b>BFC241937502</b></p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC241937502</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.0075UF 5% 400VDC RAD</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC241937502.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	BFC241937502
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.0075UF 5% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Toleranz	-
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.283" L x 0.138" W (7.20mm x 3.50mm)
Serie	MKP419
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222241937502
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	23 Weeks
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	Film Capacitor Polypropylene (PP), Metallized Radial
Anwendungen	High Frequency, Switching

BFC241937502 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC241937502-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC241937502 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 BFC241937502 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>BFC241937502</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.0075UF 5% 400VDC RAD	 <b>BFC241938202</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.0082UF 5% 400VDC RAD	 <b>BFC241936803</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 5% 400VDC RAD	 <b>BFC241936802</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.0068UF 5% 400VDC RAD
 <b>BFC241939102</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.0091UF 5% 400VDC RAD	 <b>BFC241938202</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.0082UF 5% 400VDC RAD	 <b>BFC241936802</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.0068UF 5% 400VDC RAD	 <b>BFC241939102</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.0091UF 5% 400VDC RAD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC241937502 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC241937502 Datenblatt	BFC241937502-Datenblätter	BFC241937502 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC241937502
BFC241937502 Electronic	BFC241937502-Komponenten	BFC241937502-Verteiler	BFC241937502-Bild	BFC241937502-Teil
BFC241937502 Preis	BFC241937502 Hersteller	BFC241937502 Bild	BFC241937502 Aktie	BFC241937502 Inventar
BFC241937502 Neu	BFC241937502 Original	BFC241937502 garantiert	BFC241937502 RFQ	BFC241937502 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