









	<h2 style="color: red;">BFC241806804</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC241806804
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.68UF 5% 250VDC RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>  BFC241806804.pdf
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC241806804
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.68UF 5% 250VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Toleranz	-
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.394" W (17.50mm x 10.00mm)
Serie	MKP418
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222241806804
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	23 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.728" (18.50mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	Film Capacitor Polypropylene (PP), Metallized Radial
Anwendungen	High Frequency, Switching

BFC241806804 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC241806804-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC241806804 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 BFC241806804 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC241806804</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC241807503</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.075UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC241807503</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.075UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC241806803</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 5% 250VDC RAD</p>
 <p><b>BFC241809103</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.091UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC241806204</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.62UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC241806803</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC241808203</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 5% 250VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC241806804 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC241806804 Datenblatt	BFC241806804-Datenblätter	BFC241806804 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC241806804
BFC241806804 Electronic	BFC241806804-Komponenten	BFC241806804-Verteiler	BFC241806804-Bild	BFC241806804-Teil
BFC241806804 Preis	BFC241806804 Hersteller	BFC241806804 Bild	BFC241806804 Aktie	BFC241806804 Inventar
BFC241806804 Neu	BFC241806804 Original	BFC241806804 garantiert	BFC241806804 RFQ	BFC241806804 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