








	<p><b>BFC241814304</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC241814304</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.43UF 2% 250VDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC241814304.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>

**Spezifikationen**

Teilenummer	BFC241814304
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.43UF 2% 250VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	25V
Toleranz	±2%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.335" W (17.50mm x 8.50mm)
Serie	MKP418
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	2222 418 14304
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)	0.591" (15.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.43µF Film Capacitor 25V 250V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.43µF
Anwendungen	High Frequency, Switching

BFC241814304 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC241814304-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC241814304 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 BFC241814304 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC241813903</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.039UF 2% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC241814703</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 2% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC241814304</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.43UF 2% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC241814703</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 2% 250VDC RAD</p>
 <p><b>BFC241814704</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.47UF 2% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC241813904</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.39UF 2% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC241814303</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.043UF 2% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC241814303</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.043UF 2% 250VDC RAD</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

BFC241814304 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC241814304 Datenblatt	BFC241814304-Datenblätter	BFC241814304 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC241814304
BFC241814304 Electronic	BFC241814304-Komponenten	BFC241814304-Verteiler	BFC241814304-Bild	BFC241814304-Teil
BFC241814304 Preis	BFC241814304 Hersteller	BFC241814304 Bild	BFC241814304 Aktie	BFC241814304 Inventar
BFC241814304 Neu	BFC241814304 Original	BFC241814304 garantiert	BFC241814304 RFQ	BFC241814304 Online bestellen