









	<p><b>BFC241704304</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC241704304</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrohm / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.43UF 5% 160VDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC241704304.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC241704304
Hersteller	Angstrohm / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.43UF 5% 160VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Toleranz	-
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.276" W (17.50mm x 7.00mm)
Serie	MKP417
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.728" (18.50mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	-
Anwendungen	High Frequency, Switching

BFC241704304 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC241704304-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC241704304 Angstrohm / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BFC241704304 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC241704703</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 5% 160VDC RAD</p>	 <p><b>BFC241703904</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.39UF 5% 160VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC241704304</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.43UF 5% 160VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC241705103</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.051UF 5% 160VDC RAD</p>
 <p><b>BFC241704704</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.47UF 5% 160VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC241704704</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 5% 160VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC241704303</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.043UF 5% 160VDC RAD</p>	 <p><b>BFC241704303</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.043UF 5% 160VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC241704304 Angstrohm / Vishay	BFC241704304 Datenblatt	BFC241704304-Datenblätter	BFC241704304 PDF	Angstrohm / Vishay BFC241704304
BFC241704304 Electronic	BFC241704304-Komponenten	BFC241704304-Verteiler	BFC241704304-Bild	BFC241704304-Teil
BFC241704304 Preis	BFC241704304 Hersteller	BFC241704304 Bild	BFC241704304 Aktie	BFC241704304 Inventar
BFC241704304 Neu	BFC241704304 Original	BFC241704304 garantiert	BFC241704304 RFQ	BFC241704304 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