









	<h2 style="color: red;">BFC241702703</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC241702703
	<b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.027UF 5% 160VDC RAD
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC241702703.pdf</a>
	<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	
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC241702703
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.027UF 5% 160VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Toleranz	-
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.283" L x 0.177" W (7.20mm x 4.50mm)
Serie	MKP417
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.728" (18.50mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	-
Anwendungen	High Frequency, Switching

BFC241702703 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC241702703-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC241702703 Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BFC241702703 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC241702403</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.024UF 5% 160VDC RAD</p>	 <p><b>BFC241703004</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.3UF 5% 160VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC241702404</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.24UF 5% 160VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC241702704</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.27UF 5% 160VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC241702704</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.27UF 5% 160VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC241702703</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.027UF 5% 160VDC RAD</p>	 <p><b>BFC241703003</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.03UF 5% 160VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC241702403</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.024UF 5% 160VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC241702703 Angstrom / Vishay	BFC241702703 Datenblatt	BFC241702703-Datenblätter	BFC241702703 PDF	Angstrom / Vishay BFC241702703
BFC241702703 Electronic	BFC241702703-Komponenten	BFC241702703-Verteiler	BFC241702703-Bild	BFC241702703-Teil
BFC241702703 Preis	BFC241702703 Hersteller	BFC241702703 Bild	BFC241702703 Aktie	BFC241702703 Inventar
BFC241702703 Neu	BFC241702703 Original	BFC241702703 garantiert	BFC241702703 RFQ	BFC241702703 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