








	<h2 style="color: red;">BFC241701604</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC241701604</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.16UF 5% 160VDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC241701604.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC241701604
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.16UF 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	0.492" L x 0.236" W (12.50mm x 6.00mm)
Serie	MKP417
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.728" (18.50mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	-
Anwendungen	High Frequency, Switching

BFC241701604 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC241701604-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC241701604 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 BFC241701604 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC241701304</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.13UF 5% 160VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC241702004</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.2UF 5% 160VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC241701804</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.18UF 5% 160VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC241701604</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.16UF 5% 160VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC241701804</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.18UF 5% 160VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC241701504</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 5% 160VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC241701304</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.13UF 5% 160VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC241701504</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.15UF 5% 160VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BFC241701604 Angstrom / Vishay</a>	<a href="#">BFC241701604 Datenblatt</a>	<a href="#">BFC241701604-Datenblätter</a>	<a href="#">BFC241701604 PDF</a>	<a href="#">Angstrom / Vishay BFC241701604</a>
<a href="#">BFC241701604 Electronic</a>	<a href="#">BFC241701604-Komponenten</a>	<a href="#">BFC241701604-Verteiler</a>	<a href="#">BFC241701604-Bild</a>	<a href="#">BFC241701604-Teil</a>
<a href="#">BFC241701604 Preis</a>	<a href="#">BFC241701604 Hersteller</a>	<a href="#">BFC241701604 Bild</a>	<a href="#">BFC241701604 Aktie</a>	<a href="#">BFC241701604 Inventar</a>
<a href="#">BFC241701604 Neu</a>	<a href="#">BFC241701604 Original</a>	<a href="#">BFC241701604 garantiert</a>	<a href="#">BFC241701604 RFQ</a>	<a href="#">BFC241701604 Online bestellen</a>

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