









	<h2 style="color: red;">BFC242007502</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BFC242007502</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrohm / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.0075UF 5% 630VDC RAD
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC242007502.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	<a href="#">BFC242007502</a>
Hersteller	<a href="#">Angstrohm / Vishay</a>
Beschreibung	CAP FILM 0.0075UF 5% 630VDC RAD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Toleranz	-
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.283" L x 0.177" W (7.20mm x 4.50mm)
Serie	MKP420
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

BFC242007502 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC242007502-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC242007502 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 BFC242007502 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC242008203</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC242007502</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.0075UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC242006803</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC242006803</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 5% 630VDC RAD</p>
 <p><b>BFC242006802</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.0068UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC242007503</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.075UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC242006802</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.0068UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC242008202</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.0082UF 5% 630VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BFC242007502 Angstrohm / Vishay</a>	<a href="#">BFC242007502 Datenblatt</a>	<a href="#">BFC242007502-Datenblätter</a>	<a href="#">BFC242007502 PDF</a>	<a href="#">Angstrohm / Vishay BFC242007502</a>
<a href="#">BFC242007502 Electronic</a>	<a href="#">BFC242007502-Komponenten</a>	<a href="#">BFC242007502-Verteiler</a>	<a href="#">BFC242007502-Bild</a>	<a href="#">BFC242007502-Teil</a>
<a href="#">BFC242007502 Preis</a>	<a href="#">BFC242007502 Hersteller</a>	<a href="#">BFC242007502 Bild</a>	<a href="#">BFC242007502 Aktie</a>	<a href="#">BFC242007502 Inventar</a>
<a href="#">BFC242007502 Neu</a>	<a href="#">BFC242007502 Original</a>	<a href="#">BFC242007502 garantiert</a>	<a href="#">BFC242007502 RFQ</a>	<a href="#">BFC242007502 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