









	<h2 style="color: red;">BFC241901003</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC241901003</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.01UF 5% 400VDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC241901003.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	BFC241901003
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.01UF 5% 400VDC RADIAL
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	MKP419
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.354" (9.00mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	10000pF
Anwendungen	High Frequency, Switching

BFC241901003 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC241901003-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC241901003 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 BFC241901003 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC241901102</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.0011UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC241876804</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 2% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC241876204</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.62UF 2% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC241901003</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.01UF 5% 400VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC241901004</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC241901004</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC241901002</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.001UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC241901102</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.0011UF 5% 400VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC241901003 Angstrom / Vishay	BFC241901003 Datenblatt	BFC241901003-Datenblätter	BFC241901003 PDF	Angstrom / Vishay BFC241901003
BFC241901003 Electronic	BFC241901003-Komponenten	BFC241901003-Verteiler	BFC241901003-Bild	BFC241901003-Teil
BFC241901003 Preis	BFC241901003 Hersteller	BFC241901003 Bild	BFC241901003 Aktie	BFC241901003 Inventar
BFC241901003 Neu	BFC241901003 Original	BFC241901003 garantiert	BFC241901003 RFQ	BFC241901003 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