

	<h2 style="color: red;">BFC242031003</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC242031003</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.01UF 5% 630VDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC242031003.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	BFC242031003
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.01UF 5% 630VDC 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 0.157" W (12.50mm x 4.00mm)
Serie	MKP420
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222242031003
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	23 Weeks
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.394" (10.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	10000pF Film Capacitor Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	10000pF
Anwendungen	High Frequency, Switching

BFC242031003 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC242031003-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC242031003 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BFC242031003 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC242031003</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.01UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC242019102</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 9100PF 2% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC242018203</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 2% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC242019103</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.091UF 2% 630VDC RAD</p>
 <p><b>BFC242031203</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.012UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC242019103</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.091UF 2% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC242031203</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.012UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC242031103</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.011UF 5% 630VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC242031003 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC242031003 Datenblatt	BFC242031003-Datenblätter	BFC242031003 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC242031003
BFC242031003 Electronic	BFC242031003-Komponenten	BFC242031003-Verteiler	BFC242031003-Bild	BFC242031003-Teil
BFC242031003 Preis	BFC242031003 Hersteller	BFC242031003 Bild	BFC242031003 Aktie	BFC242031003 Inventar
BFC242031003 Neu	BFC242031003 Original	BFC242031003 garantiert	BFC242031003 RFQ	BFC242031003 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