

	<h2 style="color: red;">BFC241831003</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC241831003</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.01UF 5% 250VDC RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC241831003.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	BFC241831003
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.01UF 5% 250VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Toleranz	-
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.283" L x 0.138" W (7.20mm x 3.50mm)
Serie	MKP418
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222241831003
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	23 Weeks
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	10000pF Film Capacitor Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	10000pF
Anwendungen	High Frequency, Switching

BFC241831003 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC241831003-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC241831003 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 BFC241831003 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC241819103 Vishay BC Components CAP FILM 0.091UF 2% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC241831103 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.011UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC241817503 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.075UF 2% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC241831004 Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC RADIAL</p>
 <p>BFC241818203 Vishay BC Components CAP FILM 0.082UF 2% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC241819103 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.091UF 2% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC241818203 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 2% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC241831004 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC241831003 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC241831003 Datenblatt	BFC241831003-Datenblätter	BFC241831003 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC241831003
BFC241831003 Electronic	BFC241831003-Komponenten	BFC241831003-Verteiler	BFC241831003-Bild	BFC241831003-Teil
BFC241831003 Preis	BFC241831003 Hersteller	BFC241831003 Bild	BFC241831003 Aktie	BFC241831003 Inventar
BFC241831003 Neu	BFC241831003 Original	BFC241831003 garantiert	BFC241831003 RFQ	BFC241831003 Online bestellen

Contact us: 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