







	<p>BFC242034703</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC242034703</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.047UF 5% 630VDC RAD</p>
	<p>Datenblätter:  BFC242034703.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Liefern von: Hong Kong</p>	
<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BFC242034703
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.047UF 5% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Toleranz	-
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.492" L x 0.197" W (12.50mm x 5.00mm)
Serie	MKP420
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222242034703
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)	0.433" (11.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	Film Capacitor Polypropylene (PP), Metallized Radial
Anwendungen	High Frequency, Switching

BFC242034703 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC242034703-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC242034703 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 BFC242034703 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  BFC242034702 Vishay BC Components CAP FILM 0.0047UF 5% 630VDC RAD	 BFC242034303 Vishay BC Components CAP FILM 0.043UF 5% 630VDC RAD	 BFC242035102 Vishay BC Components CAP FILM 0.0051UF 5% 630VDC RAD	 BFC242034302 Vishay BC Components CAP FILM 0.0043UF 5% 630VDC RAD
 BFC242034303 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.043UF 5% 630VDC RAD	 BFC242034702 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.0047UF 5% 630VDC RAD	 BFC242034703 Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 5% 630VDC RAD	 BFC242035602 Vishay BC Components CAP FILM 0.0056UF 5% 630VDC RAD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC242034703 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC242034703 Datenblatt	BFC242034703-Datenblätter	BFC242034703 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC242034703
BFC242034703 Electronic	BFC242034703-Komponenten	BFC242034703-Verteiler	BFC242034703-Bild	BFC242034703-Teil
BFC242034703 Preis	BFC242034703 Hersteller	BFC242034703 Bild	BFC242034703 Aktie	BFC242034703 Inventar
BFC242034703 Neu	BFC242034703 Original	BFC242034703 garantiert	BFC242034703 RFQ	BFC242034703 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