



	<h2 style="color: red;">BFC237955303</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC237955303</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.03UF 5% 400VDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  BFC237955303.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	BFC237955303
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.03UF 5% 400VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.492" L x 0.157" W (12.50mm x 4.00mm)
Serie	MKP379
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222237955303
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 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	0.03µF Film Capacitor 200V 400V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.03µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC237955303 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237955303-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237955303 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 BFC237955303 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC237955273 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.027UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC237955274 Vishay BC Components CAP FILM 0.27UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237955333 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC237955303 Vishay BC Components CAP FILM 0.03UF 5% 400VDC RADIAL</p>
 <p>BFC237955333 Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC237955304 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.3UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237955273 Vishay BC Components CAP FILM 0.027UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC237955334 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 5% 400VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237955303 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237955303 Datenblatt	BFC237955303-Datenblätter	BFC237955303 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237955303
BFC237955303 Electronic	BFC237955303-Komponenten	BFC237955303-Verteiler	BFC237955303-Bild	BFC237955303-Teil
BFC237955303 Preis	BFC237955303 Hersteller	BFC237955303 Bild	BFC237955303 Aktie	BFC237955303 Inventar
BFC237955303 Neu	BFC237955303 Original	BFC237955303 garantiert	BFC237955303 RFQ	BFC237955303 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