

	<h2 style="color: red;">BFC237348394</h2>
	Hersteller-Teilenummer: BFC237348394
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.39UF 5% 250VDC RADIAL
	Datenblätter:  BFC237348394.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	BFC237348394
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.39UF 5% 250VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.236" W (17.50mm x 6.00mm)
Serie	MKT373
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222237348394
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.728" (18.50mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.39µF Film Capacitor 160V 250V Polyester, Metallized
Kapazität	0.39µF
Anwendungen	General Purpose

BFC237348394 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237348394-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237348394 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 BFC237348394 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC237348275 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.7UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237348564 Vishay BC Components CAP FILM 0.56UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237348334 Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237348564 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.56UF 5% 250VDC RADIAL</p>
 <p>BFC237348474 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237348394 Vishay BC Components CAP FILM 0.39UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237348334 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237348274 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.27UF 5% 250VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237348394 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237348394 Datenblatt	BFC237348394-Datenblätter	BFC237348394 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237348394
BFC237348394 Electronic	BFC237348394-Komponenten	BFC237348394-Verteiler	BFC237348394-Bild	BFC237348394-Teil
BFC237348394 Preis	BFC237348394 Hersteller	BFC237348394 Bild	BFC237348394 Aktie	BFC237348394 Inventar
BFC237348394 Neu	BFC237348394 Original	BFC237348394 garantiert	BFC237348394 RFQ	BFC237348394 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