

	<h2 style="color: red;">BFC237076394</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BFC237076394
	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.39UF 5% 63VDC RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 BFC237076394.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	BFC237076394
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.39UF 5% 63VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	40V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.283" L x 0.138" W (7.20mm x 3.50mm)
Serie	MKT370
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222237076394
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.39µF Film Capacitor 40V 63V Polyester, Metallized
Kapazität	0.39µF
Anwendungen	Automotive

BFC237076394 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237076394-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237076394 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 BFC237076394 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC237076224X Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237076274 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.27UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237076474 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237076274 Vishay BC Components CAP FILM 0.27UF 5% 63VDC RADIAL</p>
 <p>BFC237076563 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.056UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237076334 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237076394 Vishay BC Components CAP FILM 0.39UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237076563 Vishay BC Components CAP FILM 0.056UF 5% 63VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237076394 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237076394 Datenblatt	BFC237076394-Datenblätter	BFC237076394 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237076394
BFC237076394 Electronic	BFC237076394-Komponenten	BFC237076394-Verteiler	BFC237076394-Bild	BFC237076394-Teil
BFC237076394 Preis	BFC237076394 Hersteller	BFC237076394 Bild	BFC237076394 Aktie	BFC237076394 Inventar
BFC237076394 Neu	BFC237076394 Original	BFC237076394 garantiert	BFC237076394 RFQ	BFC237076394 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