

	<h2 style="color: red;">BFC237011394</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC237011394</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.39UF 10% 63VDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  BFC237011394.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	BFC237011394
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.39UF 10% 63VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	40V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.283" L x 0.138" W (7.20mm x 3.50mm)
Serie	MKT370
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	2222 370 11394
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

BFC237011394 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237011394-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237011394 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 BFC237011394 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC237011563 Vishay BC Components CAP FILM 0.056UF 10% 63VDC RAD</p>	 <p>BFC237011274 Vishay BC Components CAP FILM 0.27UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237011334 Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237011274 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.27UF 10% 63VDC RADIAL</p>
 <p>BFC237011224 Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237011394 Vishay BC Components CAP FILM 0.39UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237011474 Vishay BC Components CAP FILM 0.47UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237011474 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 10% 63VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237011394 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237011394 Datenblatt	BFC237011394-Datenblätter	BFC237011394 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237011394
BFC237011394 Electronic	BFC237011394-Komponenten	BFC237011394-Verteiler	BFC237011394-Bild	BFC237011394-Teil
BFC237011394 Preis	BFC237011394 Hersteller	BFC237011394 Bild	BFC237011394 Aktie	BFC237011394 Inventar
BFC237011394 Neu	BFC237011394 Original	BFC237011394 garantiert	BFC237011394 RFQ	BFC237011394 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