

	<h2 style="color: red;">BFC236851393</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller-Teilenummer: BFC236851393
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.039UF 10% 400VDC RAD
	Datenblätter:  BFC236851393.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	BFC236851393
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.039UF 10% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.197" W (17.50mm x 5.00mm)
Serie	MKT368
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222236851393
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)	0.547" (13.90mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.039µF Film Capacitor 220V 400V Polyester, Metallized
Kapazität	0.039µF
Anwendungen	General Purpose

BFC236851393 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC236851393-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC236851393 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 BFC236851393 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC236851393 Vishay BC Components CAP FILM 0.039UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC236851394 Vishay BC Components CAP FILM 0.39UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC236851392 Vishay BC Components CAP FILM 3900PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC236851334 Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 10% 400VDC RAD</p>
 <p>BFC236851392 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3900PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC236851472 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4700PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC236851333 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC236851334 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 10% 400VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC236851393 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC236851393 Datenblatt	BFC236851393-Datenblätter	BFC236851393 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC236851393
BFC236851393 Electronic	BFC236851393-Komponenten	BFC236851393-Verteiler	BFC236851393-Bild	BFC236851393-Teil
BFC236851393 Preis	BFC236851393 Hersteller	BFC236851393 Bild	BFC236851393 Aktie	BFC236851393 Inventar
BFC236851393 Neu	BFC236851393 Original	BFC236851393 garantiert	BFC236851393 RFQ	BFC236851393 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