

	<h2 style="color: red;">BFC236827395</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC236827395
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 3.9UF 5% 100VDC RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC236827395.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	BFC236827395
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 3.9UF 5% 100VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.181" L x 0.354" W (30.00mm x 9.00mm)
Serie	MKT368
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222236827395
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	3.9µF Film Capacitor 63V 100V Polyester, Metallized
Kapazität	3.9µF
Anwendungen	General Purpose

BFC236827395 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC236827395-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC236827395 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 BFC236827395 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>BFC236827394</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.39UF 5% 100VDC RADIAL	 <b>BFC236827395</b> Vishay BC Components CAP FILM 3.9UF 5% 100VDC RADIAL	 <b>BFC236827335</b> Vishay BC Components CAP FILM 3.3UF 5% 100VDC RADIAL	 <b>BFC236827475</b> Vishay BC Components CAP FILM 4.7UF 5% 100VDC RADIAL
 <b>BFC236827474</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.47UF 5% 100VDC RADIAL	 <b>BFC236827334</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 5% 100VDC RADIAL	 <b>BFC236827475</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4.7UF 5% 100VDC RADIAL	 <b>BFC236827394</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.39UF 5% 100VDC RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC236827395 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC236827395 Datenblatt	BFC236827395-Datenblätter	BFC236827395 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC236827395
BFC236827395 Electronic	BFC236827395-Komponenten	BFC236827395-Verteiler	BFC236827395-Bild	BFC236827395-Teil
BFC236827395 Preis	BFC236827395 Hersteller	BFC236827395 Bild	BFC236827395 Aktie	BFC236827395 Inventar
BFC236827395 Neu	BFC236827395 Original	BFC236827395 garantiert	BFC236827395 RFQ	BFC236827395 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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