

	<h2 style="color: red;">BFC236627563</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: BFC236627563
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.056UF 5% 100VDC RAD
	Datenblätter:  BFC236627563.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	BFC236627563
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.056UF 5% 100VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.394" L x 0.157" W (10.00mm x 4.00mm)
Serie	MKT366
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222236627563
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.630" (16.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.056µF Film Capacitor 63V 100V Polyester, Metallized
Kapazität	0.056µF
Anwendungen	General Purpose

BFC236627563 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC236627563-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC236627563 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 BFC236627563 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  BFC236627474 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 5% 100VDC RADIAL	 BFC236627823 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 5% 100VDC RAD	 BFC236627473 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 5% 100VDC RAD	 BFC236627683 Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 5% 100VDC RAD
 BFC236627823 Vishay BC Components CAP FILM 0.082UF 5% 100VDC RAD	 BFC236627473 Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 5% 100VDC RAD	 BFC236627683 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 5% 100VDC RAD	 BFC236627474 Vishay BC Components CAP FILM 0.47UF 5% 100VDC RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC236627563 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC236627563 Datenblatt	BFC236627563-Datenblätter	BFC236627563 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC236627563
BFC236627563 Electronic	BFC236627563-Komponenten	BFC236627563-Verteiler	BFC236627563-Bild	BFC236627563-Teil
BFC236627563 Preis	BFC236627563 Hersteller	BFC236627563 Bild	BFC236627563 Aktie	BFC236627563 Inventar
BFC236627563 Neu	BFC236627563 Original	BFC236627563 garantiert	BFC236627563 RFQ	BFC236627563 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