

	<h2 style="color: red;">BFC237086563</h2>
	Hersteller-Teilenummer: BFC237086563
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.056UF 5% 100VDC RAD
	Datenblätter:  BFC237086563.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	BFC237086563
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	0.283" L x 0.098" W (7.20mm x 2.50mm)
Serie	MKT370
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222237086563
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°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)	0.256" (6.50mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.056µF Film Capacitor 63V 100V Polyester, Metallized
Kapazität	0.056µF
Anwendungen	Automotive

BFC237086563 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237086563-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237086563 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 BFC237086563 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC237086683 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 5% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC237086474 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237086682 Vishay BC Components CAP FILM 6800PF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237086562 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 5600PF 5% 100VDC RADIAL</p>
 <p>BFC237086563 Vishay BC Components CAP FILM 0.056UF 5% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC237086682 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 6800PF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237086474 Vishay BC Components CAP FILM 0.47UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237086562 Vishay BC Components CAP FILM 5600PF 5% 100VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237086563 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237086563 Datenblatt	BFC237086563-Datenblätter	BFC237086563 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237086563
BFC237086563 Electronic	BFC237086563-Komponenten	BFC237086563-Verteiler	BFC237086563-Bild	BFC237086563-Teil
BFC237086563 Preis	BFC237086563 Hersteller	BFC237086563 Bild	BFC237086563 Aktie	BFC237086563 Inventar
BFC237086563 Neu	BFC237086563 Original	BFC237086563 garantiert	BFC237086563 RFQ	BFC237086563 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