


	<h2 style="color: red;">BFC237112105</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC237112105</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 1UF 5% 63VDC RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.BFC237112105.pdf 2.BFC237112105.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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	BFC237112105
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 1UF 5% 63VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	40V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.394" L x 0.197" W (10.00mm x 5.00mm)
Serie	MKT371
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222237112105
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.300" (7.62mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	1µF Film Capacitor 40V 63V Polyester, Metallized Radial
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

BFC237112105 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237112105-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237112105 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 BFC237112105 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC237112124 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237111823 Vishay BC Components CAP FILM 0.082UF 10% 63VDC RAD</p>	 <p>BFC237112124 Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237112154 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 5% 63VDC RADIAL</p>
 <p>BFC237112104 Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237112154 Vishay BC Components CAP FILM 0.15UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237111824 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.82UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237112104 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 5% 63VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237112105 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237112105 Datenblatt	BFC237112105-Datenblätter	BFC237112105 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237112105
BFC237112105 Electronic	BFC237112105-Komponenten	BFC237112105-Verteiler	BFC237112105-Bild	BFC237112105-Teil
BFC237112105 Preis	BFC237112105 Hersteller	BFC237112105 Bild	BFC237112105 Aktie	BFC237112105 Inventar
BFC237112105 Neu	BFC237112105 Original	BFC237112105 garantiert	BFC237112105 RFQ	BFC237112105 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