

	<p>BFC237111105</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC237111105</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 1UF 10% 63VDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <p> 1.BFC237111105.pdf</p> <p> 2.BFC237111105.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>









Spezifikationen

Teilenummer	BFC237111105
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 1UF 10% 63VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	40V
Toleranz	±10%
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	222237111105
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

BFC237111105 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237111105-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237111105 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 BFC237111105 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC237111124 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BFC2370GM821 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 820PF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237111104 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237111124 Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 10% 63VDC RADIAL</p>
 <p>BFC237111154 Vishay BC Components CAP FILM 0.15UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237111154 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237111105 Vishay BC Components CAP FILM 1UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BFC2370GM822 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 8200PF 5% 630VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237111105 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237111105 Datenblatt	BFC237111105-Datenblätter	BFC237111105 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237111105
BFC237111105 Electronic	BFC237111105-Komponenten	BFC237111105-Verteiler	BFC237111105-Bild	BFC237111105-Teil
BFC237111105 Preis	BFC237111105 Hersteller	BFC237111105 Bild	BFC237111105 Aktie	BFC237111105 Inventar
BFC237111105 Neu	BFC237111105 Original	BFC237111105 garantiert	BFC237111105 RFQ	BFC237111105 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