

	<h2 style="color: red;">BFC236825105</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC236825105</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 1UF 10% 100VDC RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC236825105.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	BFC236825105
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 1UF 10% 100VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.295" W (17.50mm x 7.50mm)
Serie	MKT368
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222236825105
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.650" (16.50mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	1µF Film Capacitor 63V 100V Polyester, Metallized Radial
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

BFC236825105 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC236825105-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC236825105 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 BFC236825105 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC236825124 Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC236825124 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC236825125 Vishay BC Components CAP FILM 1.2UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p>BFC236825104 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 10% 100VDC RADIAL</p>
 <p>BFC236823824 Vishay BC Components CAP FILM 0.82UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC236823824 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.82UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC236825154 Vishay BC Components CAP FILM 0.15UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC236825125 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.2UF 10% 100VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC236825105 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC236825105 Datenblatt	BFC236825105-Datenblätter	BFC236825105 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC236825105
BFC236825105 Electronic	BFC236825105-Komponenten	BFC236825105-Verteiler	BFC236825105-Bild	BFC236825105-Teil
BFC236825105 Preis	BFC236825105 Hersteller	BFC236825105 Bild	BFC236825105 Aktie	BFC236825105 Inventar
BFC236825105 Neu	BFC236825105 Original	BFC236825105 garantiert	BFC236825105 RFQ	BFC236825105 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