

	<p>BFC236816105</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC236816105</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 5% 63VDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  BFC236816105.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	BFC236816105
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	0.492" L x 0.236" W (12.50mm x 6.00mm)
Serie	MKT368
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222236816105
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.591" (15.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	1µF Film Capacitor 40V 63V Polyester, Metallized Radial
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

BFC236816105 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC236816105-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC236816105 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 BFC236816105 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC236816334 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BFC236816224 Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BFC236815824 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.82UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BFC236816224 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 5% 63VDC RADIAL</p>
 <p>BFC236816105 Vishay BC Components CAP FILM 1UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BFC236816274 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.27UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BFC236815684 Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BFC236815824 Vishay BC Components CAP FILM 0.82UF 10% 63VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC236816105 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC236816105 Datenblatt	BFC236816105-Datenblätter	BFC236816105 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC236816105
BFC236816105 Electronic	BFC236816105-Komponenten	BFC236816105-Verteiler	BFC236816105-Bild	BFC236816105-Teil
BFC236816105 Preis	BFC236816105 Hersteller	BFC236816105 Bild	BFC236816105 Aktie	BFC236816105 Inventar
BFC236816105 Neu	BFC236816105 Original	BFC236816105 garantiert	BFC236816105 RFQ	BFC236816105 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