

	<p><b>BFC247012105</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC247012105</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1UF 5% 63VDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC247012105.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	BFC247012105
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	0.283" L x 0.236" W (7.20mm x 6.00mm)
Serie	MKT470
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222247012105
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	1µF Film Capacitor 40V 63V Polyester, Metallized Radial
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

BFC247012105 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC247012105-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC247012105 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 BFC247012105 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC247012104</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247012104</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247011824</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.82UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247012124</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 5% 63VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC247012124</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247012105</b> Vishay BC Components CAP FILM 1UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247011824</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.82UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247012125</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.2UF 5% 63VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC247012105 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC247012105 Datenblatt	BFC247012105-Datenblätter	BFC247012105 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC247012105
BFC247012105 Electronic	BFC247012105-Komponenten	BFC247012105-Verteiler	BFC247012105-Bild	BFC247012105-Teil
BFC247012105 Preis	BFC247012105 Hersteller	BFC247012105 Bild	BFC247012105 Aktie	BFC247012105 Inventar
BFC247012105 Neu	BFC247012105 Original	BFC247012105 garantiert	BFC247012105 RFQ	BFC247012105 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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