

	<h2 style="color: red;">BFC237325105</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237325105</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1UF 10% 100VDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC237325105.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	BFC237325105
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 0.236" W (17.50mm x 6.00mm)
Serie	MKT373
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222237325105
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)	0.728" (18.50mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	1µF Film Capacitor 63V 100V Polyester, Metallized Radial
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

BFC237325105 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237325105-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237325105 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 BFC237325105 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC237325125</b> Vishay BC Components CAP FILM 1.2UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237325155</b> Vishay BC Components CAP FILM 1.5UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237325125</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.2UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237324824</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.82UF 5% 100VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC237325185</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.8UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237325105</b> Vishay BC Components CAP FILM 1UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237324684</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237324824</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.82UF 5% 100VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237325105 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237325105 Datenblatt	BFC237325105-Datenblätter	BFC237325105 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237325105
BFC237325105 Electronic	BFC237325105-Komponenten	BFC237325105-Verteiler	BFC237325105-Bild	BFC237325105-Teil
BFC237325105 Preis	BFC237325105 Hersteller	BFC237325105 Bild	BFC237325105 Aktie	BFC237325105 Inventar
BFC237325105 Neu	BFC237325105 Original	BFC237325105 garantiert	BFC237325105 RFQ	BFC237325105 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