

	<h2 style="color: red;">BFC230343105</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC230343105</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 1UF 10% 250VDC RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC230343105.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	BFC230343105
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 1UF 10% 250VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.236" W (17.50mm x 6.00mm)
Serie	MKT303
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222230343105
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)	0.421" (10.70mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	1µF Film Capacitor 63V 250V Polyester, Metallized Radial
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

BFC230343105 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC230343105-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC230343105 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 BFC230343105 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC230343154 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC230342824 Vishay BC Components CAP FILM 0.82UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC230343105 Vishay BC Components CAP FILM 1UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC230342824 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.82UF 5% 250VDC RADIAL</p>
 <p>BFC230343104 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC230343125 Vishay BC Components CAP FILM 1.2UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC230343124 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC230343124 Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 10% 250VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC230343105 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC230343105 Datenblatt	BFC230343105-Datenblätter	BFC230343105 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC230343105
BFC230343105 Electronic	BFC230343105-Komponenten	BFC230343105-Verteiler	BFC230343105-Bild	BFC230343105-Teil
BFC230343105 Preis	BFC230343105 Hersteller	BFC230343105 Bild	BFC230343105 Aktie	BFC230343105 Inventar
BFC230343105 Neu	BFC230343105 Original	BFC230343105 garantiert	BFC230343105 RFQ	BFC230343105 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