

	BFC230343104	
	Hersteller-Teilenummer:	BFC230343104
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 BFC230343104.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	BFC230343104
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 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	0.492" L x 0.185" W (12.50mm x 4.70mm)
Serie	MKT303
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222230343104
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)	0.374" (9.50mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.1µF Film Capacitor 63V 250V Polyester, Metallized
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

BFC230343104 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC230343104-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC230343104 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 BFC230343104 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC230343125 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.2UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC230342684 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC230343124 Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC230342824 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.82UF 5% 250VDC RADIAL</p>
 <p>BFC230343104 Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC230343105 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC230343124 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC230342684 Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 5% 250VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC230343104 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC230343104 Datenblatt	BFC230343104-Datenblätter	BFC230343104 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC230343104
BFC230343104 Electronic	BFC230343104-Komponenten	BFC230343104-Verteiler	BFC230343104-Bild	BFC230343104-Teil
BFC230343104 Preis	BFC230343104 Hersteller	BFC230343104 Bild	BFC230343104 Aktie	BFC230343104 Inventar
BFC230343104 Neu	BFC230343104 Original	BFC230343104 garantiert	BFC230343104 RFQ	BFC230343104 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