

	<h2 style="color: red;">BFC236961103</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC236961103
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 10000PF 10% 630VDC RAD
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC236961103.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	BFC236961103
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 10000PF 10% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.492" L x 0.161" W (12.50mm x 4.10mm)
Serie	MKT369
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222236961103
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)	0.343" (8.70mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	10000pF Film Capacitor 250V 630V Polyester, Metallized
Kapazität	10000pF
Anwendungen	General Purpose

BFC236961103 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC236961103-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC236961103 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 BFC236961103 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>BFC236959682</b> Vishay BC Components CAP FILM 6800PF 5% 400VDC RADIAL	 <b>BFC236961153</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.015UF 10% 630VDC RAD	 <b>BFC236961153</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.015UF 10% 630VDC RAD	 <b>BFC236961123</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.012UF 10% 630VDC RAD
 <b>BFC236961103</b> Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 10% 630VDC RAD	 <b>BFC236959562</b> Vishay BC Components CAP FILM 5600PF 5% 400VDC RADIAL	 <b>BFC236959822</b> Vishay BC Components CAP FILM 8200PF 5% 400VDC RADIAL	 <b>BFC236959682</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 6800PF 5% 400VDC RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC236961103 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC236961103 Datenblatt	BFC236961103-Datenblätter	BFC236961103 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC236961103
BFC236961103 Electronic	BFC236961103-Komponenten	BFC236961103-Verteiler	BFC236961103-Bild	BFC236961103-Teil
BFC236961103 Preis	BFC236961103 Hersteller	BFC236961103 Bild	BFC236961103 Aktie	BFC236961103 Inventar
BFC236961103 Neu	BFC236961103 Original	BFC236961103 garantiert	BFC236961103 RFQ	BFC236961103 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