

	<p><b>BFC236929104</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC236929104</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.1UF 5% 100VDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC236929104.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	BFC236929104
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 5% 100VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.492" L x 0.157" W (12.50mm x 4.00mm)
Serie	MKT369
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222236929104
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.354" (9.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.1µF Film Capacitor 63V 100V Polyester, Metallized
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

BFC236929104 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC236929104-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC236929104 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 BFC236929104 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC236929154</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.15UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC236928683</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236928823</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.082UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236929154</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 5% 100VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC236929124</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC236928683</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236929124</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC236929184</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.18UF 5% 100VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC236929104 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC236929104 Datenblatt	BFC236929104-Datenblätter	BFC236929104 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC236929104
BFC236929104 Electronic	BFC236929104-Komponenten	BFC236929104-Verteiler	BFC236929104-Bild	BFC236929104-Teil
BFC236929104 Preis	BFC236929104 Hersteller	BFC236929104 Bild	BFC236929104 Aktie	BFC236929104 Inventar
BFC236929104 Neu	BFC236929104 Original	BFC236929104 garantiert	BFC236929104 RFQ	BFC236929104 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