




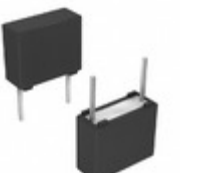

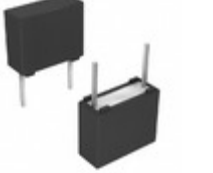


	<h2 style="color: red;">BFC237029334</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237029334</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.33UF 5% 100VDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC237029334.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC237029334
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.33UF 5% 100VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.283" L x 0.177" W (7.20mm x 4.50mm)
Serie	MKT370
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.354" (9.00mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	General Purpose

BFC237029334 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237029334-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237029334 Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BFC237029334 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC237029392</b> Vishay BC Components CAP FILM 3900PF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237029393</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.039UF 5% 100VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237029393</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.039UF 5% 100VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237029333</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 5% 100VDC RAD</p>
 <p><b>BFC237029333</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 5% 100VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237029394</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.39UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237029332</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3300PF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237029334</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 5% 100VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237029334 Angstrom / Vishay	BFC237029334 Datenblatt	BFC237029334-Datenblätter	BFC237029334 PDF	Angstrom / Vishay BFC237029334
BFC237029334 Electronic	BFC237029334-Komponenten	BFC237029334-Verteiler	BFC237029334-Bild	BFC237029334-Teil
BFC237029334 Preis	BFC237029334 Hersteller	BFC237029334 Bild	BFC237029334 Aktie	BFC237029334 Inventar
BFC237029334 Neu	BFC237029334 Original	BFC237029334 garantiert	BFC237029334 RFQ	BFC237029334 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