









	<p><b>BFC236511334</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC236511334</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.33UF 10% 63VDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC236511334.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	BFC236511334
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.33UF 10% 63VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	40V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.394" L x 0.197" W (10.00mm x 5.00mm)
Serie	MKT365
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.571" (14.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	General Purpose

BFC236511334 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC236511334-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC236511334 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 BFC236511334 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC236511184</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.18UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC236511394</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.39UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC236511394</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.39UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC236511334</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 10% 63VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC236511474</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC236511224</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC236511274</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.27UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC236511274</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.27UF 10% 63VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC236511334 Angstrom / Vishay	BFC236511334 Datenblatt	BFC236511334-Datenblätter	BFC236511334 PDF	Angstrom / Vishay BFC236511334
BFC236511334 Electronic	BFC236511334-Komponenten	BFC236511334-Verteiler	BFC236511334-Bild	BFC236511334-Teil
BFC236511334 Preis	BFC236511334 Hersteller	BFC236511334 Bild	BFC236511334 Aktie	BFC236511334 Inventar
BFC236511334 Neu	BFC236511334 Original	BFC236511334 garantiert	BFC236511334 RFQ	BFC236511334 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