









	<h2 style="color: red;">BFC236827565</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC236827565</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 5.6UF 5% 100VDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC236827565.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	BFC236827565
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 5.6UF 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	1.181" L x 0.433" W (30.00mm x 11.00mm)
Serie	MKT368
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.945" (24.00mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	5.6µF
Anwendungen	General Purpose

BFC236827565 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC236827565-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC236827565 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 BFC236827565 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC236827684</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC236827683</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 5% 100VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236827683</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 5% 100VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236827684</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 5% 100VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC236827565</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 5.6UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC236827685</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 6.8UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC236827563</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.056UF 5% 100VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236827564</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.56UF 5% 100VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC236827565 Angstrom / Vishay	BFC236827565 Datenblatt	BFC236827565-Datenblätter	BFC236827565 PDF	Angstrom / Vishay BFC236827565
BFC236827565 Electronic	BFC236827565-Komponenten	BFC236827565-Verteiler	BFC236827565-Bild	BFC236827565-Teil
BFC236827565 Preis	BFC236827565 Hersteller	BFC236827565 Bild	BFC236827565 Aktie	BFC236827565 Inventar
BFC236827565 Neu	BFC236827565 Original	BFC236827565 garantiert	BFC236827565 RFQ	BFC236827565 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