









	<h2 style="color: red;">BFC236855105</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC236855105</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1UF 10% 400VDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC236855105.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	BFC236855105
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 1UF 10% 400VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.181" L x 0.413" W (30.00mm x 10.50mm)
Serie	MKT368
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.925" (23.50mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

BFC236855105 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC236855105-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC236855105 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 BFC236855105 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC236855103</b> Vishay BC Components CAP FILM 1000PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236855102</b> Vishay BC Components CAP FILM 1000PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236855105</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1UF 10% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC236855123</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.012UF 10% 400VDC RAD</p>
 <p><b>BFC236855122</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1200PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236855102</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1000PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236855123</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.012UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236855124</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF 10% 400VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC236855105 Angstrom / Vishay	BFC236855105 Datenblatt	BFC236855105-Datenblätter	BFC236855105 PDF	Angstrom / Vishay BFC236855105
BFC236855105 Electronic	BFC236855105-Komponenten	BFC236855105-Verteiler	BFC236855105-Bild	BFC236855105-Teil
BFC236855105 Preis	BFC236855105 Hersteller	BFC236855105 Bild	BFC236855105 Aktie	BFC236855105 Inventar
BFC236855105 Neu	BFC236855105 Original	BFC236855105 garantiert	BFC236855105 RFQ	BFC236855105 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