









	<p><b>BFC233410105</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC233410105</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 1UF 10% 400VDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC233410105.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	BFC233410105
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 1UF 10% 400VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	275V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.394" W (26.00mm x 10.00mm)
Serie	MKT334
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.768" (19.50mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

BFC233410105 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233410105-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233410105 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 BFC233410105 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC230368563</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.056UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC230368563</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.056UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC233410155</b> Vishay BC Components CAP FILM 1.5UF 10% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC233410125</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.2UF 10% 400VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC233410125</b> Vishay BC Components CAP FILM 1.2UF 10% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC233410185</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.8UF 10% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC230368683</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC233410105</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1UF 10% 400VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC233410105 Angstrom / Vishay	BFC233410105 Datenblatt	BFC233410105-Datenblätter	BFC233410105 PDF	Angstrom / Vishay BFC233410105
BFC233410105 Electronic	BFC233410105-Komponenten	BFC233410105-Verteiler	BFC233410105-Bild	BFC233410105-Teil
BFC233410105 Preis	BFC233410105 Hersteller	BFC233410105 Bild	BFC233410105 Aktie	BFC233410105 Inventar
BFC233410105 Neu	BFC233410105 Original	BFC233410105 garantiert	BFC233410105 RFQ	BFC233410105 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