






	<h2 style="color: red;">BFC236655183</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC236655183
	<b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.018UF 10% 400VDC RAD
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC236655183.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC236655183
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.018UF 10% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.394" L x 0.177" W (10.00mm x 4.50mm)
Serie	MKT366
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.018µF
Anwendungen	General Purpose

BFC236655183 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC236655183-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC236655183 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 BFC236655183 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC236655273</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.027UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236655153</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.015UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236655103</b> Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236655223</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 10% 400VDC RAD</p>
 <p><b>BFC236655183</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.018UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236655223</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236655123</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.012UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236655123</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.012UF 10% 400VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC236655183 Angstrom / Vishay	BFC236655183 Datenblatt	BFC236655183-Datenblätter	BFC236655183 PDF	Angstrom / Vishay BFC236655183
BFC236655183 Electronic	BFC236655183-Komponenten	BFC236655183-Verteiler	BFC236655183-Bild	BFC236655183-Teil
BFC236655183 Preis	BFC236655183 Hersteller	BFC236655183 Bild	BFC236655183 Aktie	BFC236655183 Inventar
BFC236655183 Neu	BFC236655183 Original	BFC236655183 garantiert	BFC236655183 RFQ	BFC236655183 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