









	<p><b>BFC236521184</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC236521184</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.18UF 10% 100VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC236521184.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>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC236521184
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.18UF 10% 100VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.413" L x 0.197" W (10.50mm 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	0.18µF
Anwendungen	General Purpose

BFC236521184 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC236521184-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC236521184 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 BFC236521184 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC236521124</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236521274</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.27UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236521154</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.15UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236521104</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 10% 100VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC236521224</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236521124</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236521154</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236521184</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.18UF 10% 100VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC236521184 Angstrom / Vishay	BFC236521184 Datenblatt	BFC236521184-Datenblätter	BFC236521184 PDF	Angstrom / Vishay BFC236521184
BFC236521184 Electronic	BFC236521184-Komponenten	BFC236521184-Verteiler	BFC236521184-Bild	BFC236521184-Teil
BFC236521184 Preis	BFC236521184 Hersteller	BFC236521184 Bild	BFC236521184 Aktie	BFC236521184 Inventar
BFC236521184 Neu	BFC236521184 Original	BFC236521184 garantiert	BFC236521184 RFQ	BFC236521184 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