











	<h2 style="color: red;">BFC236851184</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC236851184</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.18UF 10% 400VDC RAD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC236851184.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	BFC236851184
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.18UF 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	1.024" L x 0.220" W (26.00mm x 5.60mm)
Serie	MKT368
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.689" (17.50mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.18µF
Anwendungen	General Purpose

BFC236851184 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC236851184-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC236851184 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 BFC236851184 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC236851182</b> Vishay BC Components CAP FILM 1800PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236851183</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.018UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236851223</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236851222</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2200PF 10% 400VDC RAD</p>
 <p><b>BFC236851182</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1800PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236851223</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236851154</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.15UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236851222</b> Vishay BC Components CAP FILM 2200PF 10% 400VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC236851184 Angstrom / Vishay	BFC236851184 Datenblatt	BFC236851184-Datenblätter	BFC236851184 PDF	Angstrom / Vishay BFC236851184
BFC236851184 Electronic	BFC236851184-Komponenten	BFC236851184-Verteiler	BFC236851184-Bild	BFC236851184-Teil
BFC236851184 Preis	BFC236851184 Hersteller	BFC236851184 Bild	BFC236851184 Aktie	BFC236851184 Inventar
BFC236851184 Neu	BFC236851184 Original	BFC236851184 garantiert	BFC236851184 RFQ	BFC236851184 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