








	<h2 style="color: red;">BFC237139184</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237139184</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrohrm / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.18UF 5% 63VDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.BFC237139184.pdf</a>  <a href="#">2.BFC237139184.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC237139184
Hersteller	Angstrohrm / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.18UF 5% 63VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	40V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.394" L x 0.118" W (10.00mm x 3.00mm)
Serie	MKT371
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.300" (7.62mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.728" (18.50mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.18µF
Anwendungen	General Purpose

BFC237139184 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237139184-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237139184 Angstrohrm / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BFC237139184 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC237139184</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.18UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237139274</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.27UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237139274</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.27UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237139154</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.15UF 5% 63VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC237139224</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237139105</b> Vishay BC Components CAP FILM 1UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237139224</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237139154</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 5% 63VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237139184 Angstrohrm / Vishay	BFC237139184 Datenblatt	BFC237139184-Datenblätter	BFC237139184 PDF	Angstrohrm / Vishay BFC237139184
BFC237139184 Electronic	BFC237139184-Komponenten	BFC237139184-Verteiler	BFC237139184-Bild	BFC237139184-Teil
BFC237139184 Preis	BFC237139184 Hersteller	BFC237139184 Bild	BFC237139184 Aktie	BFC237139184 Inventar
BFC237139184 Neu	BFC237139184 Original	BFC237139184 garantiert	BFC237139184 RFQ	BFC237139184 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