

	<p><b>BFC237347185</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237347185</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1.8UF 10% 250VDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC237347185.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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC237347185
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 1.8UF 10% 250VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.335" W (26.00mm x 8.50mm)
Serie	MKT373
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.728" (18.50mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	1.8µF
Anwendungen	General Purpose

BFC237347185 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237347185-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237347185 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 BFC237347185 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC237347274</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.27UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237347184</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.18UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237347224</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237347155</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.5UF 10% 250VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC237347184</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.18UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237347155</b> Vishay BC Components CAP FILM 1.5UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237347185</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.8UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237347225</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.2UF 10% 250VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237347185 Angstrom / Vishay	BFC237347185 Datenblatt	BFC237347185-Datenblätter	BFC237347185 PDF	Angstrom / Vishay BFC237347185
BFC237347185 Electronic	BFC237347185-Komponenten	BFC237347185-Verteiler	BFC237347185-Bild	BFC237347185-Teil
BFC237347185 Preis	BFC237347185 Hersteller	BFC237347185 Bild	BFC237347185 Aktie	BFC237347185 Inventar
BFC237347185 Neu	BFC237347185 Original	BFC237347185 garantiert	BFC237347185 RFQ	BFC237347185 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