









	<h2 style="color: red;">BFC237021183</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237021183</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.018UF 10% 100VDC RAD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC237021183.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	BFC237021183
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.018UF 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	0.283" L x 0.098" W (7.20mm x 2.50mm)
Serie	MKT370
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.256" (6.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.018µF
Anwendungen	General Purpose

BFC237021183 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237021183-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237021183 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 BFC237021183 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC237021182</b> Vishay BC Components CAP FILM 1800PF 10% 100VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237021154</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237021184</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.18UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237021223</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 10% 100VDC RAD</p>
 <p><b>BFC237021222</b> Vishay BC Components CAP FILM 2200PF 10% 100VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237021182</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1800PF 10% 100VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237021222</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2200PF 10% 100VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237021184</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.18UF 10% 100VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237021183 Angstrom / Vishay	BFC237021183 Datenblatt	BFC237021183-Datenblätter	BFC237021183 PDF	Angstrom / Vishay BFC237021183
BFC237021183 Electronic	BFC237021183-Komponenten	BFC237021183-Verteiler	BFC237021183-Bild	BFC237021183-Teil
BFC237021183 Preis	BFC237021183 Hersteller	BFC237021183 Bild	BFC237021183 Aktie	BFC237021183 Inventar
BFC237021183 Neu	BFC237021183 Original	BFC237021183 garantiert	BFC237021183 RFQ	BFC237021183 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