








	<h2 style="color: red;">BFC246965183</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BFC246965183</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrohm / Vishay</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.018UF 10% 630VDC RAD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC246965183.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	<a href="#">BFC246965183</a>
Hersteller	<a href="#">Angstrohm / Vishay</a>
Beschreibung	CAP FILM 0.018UF 10% 630VDC RAD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.492" L x 0.213" W (12.50mm x 5.40mm)
Serie	MKT469
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.488" (12.40mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.018µF
Anwendungen	General Purpose

BFC246965183 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC246965183-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC246965183 Angstrohm / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BFC246965183 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC246965333</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC246965153</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.015UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC246965123</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.012UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC246965183</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.018UF 10% 630VDC RAD</p>
 <p><b>BFC246965273</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.027UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC246965123</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.012UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC246965153</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.015UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC246965223</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 10% 630VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BFC246965183 Angstrohm / Vishay</a>	<a href="#">BFC246965183 Datenblatt</a>	<a href="#">BFC246965183-Datenblätter</a>	<a href="#">BFC246965183 PDF</a>	<a href="#">Angstrohm / Vishay BFC246965183</a>
<a href="#">BFC246965183 Electronic</a>	<a href="#">BFC246965183-Komponenten</a>	<a href="#">BFC246965183-Verteiler</a>	<a href="#">BFC246965183-Bild</a>	<a href="#">BFC246965183-Teil</a>
<a href="#">BFC246965183 Preis</a>	<a href="#">BFC246965183 Hersteller</a>	<a href="#">BFC246965183 Bild</a>	<a href="#">BFC246965183 Aktie</a>	<a href="#">BFC246965183 Inventar</a>
<a href="#">BFC246965183 Neu</a>	<a href="#">BFC246965183 Original</a>	<a href="#">BFC246965183 garantiert</a>	<a href="#">BFC246965183 RFQ</a>	<a href="#">BFC246965183 Online bestellen</a>

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