









	<p><b>BFC247962184</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC247962184</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrohm / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.18UF 5% 630VDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC247962184.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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC247962184
Hersteller	Angstrohm / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.18UF 5% 630VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.315" W (26.00mm x 8.00mm)
Serie	MKP479
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.827" (21.00mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.18µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC247962184 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC247962184-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC247962184 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 BFC247962184 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC247962203</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.02UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247962184</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.18UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247962203</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.02UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247962164</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.16UF 5% 630VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC247962183</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.018UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC247962164</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.16UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247962204</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.2UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247962204</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.2UF 5% 630VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC247962184 Angstrohm / Vishay	BFC247962184 Datenblatt	BFC247962184-Datenblätter	BFC247962184 PDF	Angstrohm / Vishay BFC247962184
BFC247962184 Electronic	BFC247962184-Komponenten	BFC247962184-Verteiler	BFC247962184-Bild	BFC247962184-Teil
BFC247962184 Preis	BFC247962184 Hersteller	BFC247962184 Bild	BFC247962184 Aktie	BFC247962184 Inventar
BFC247962184 Neu	BFC247962184 Original	BFC247962184 garantiert	BFC247962184 RFQ	BFC247962184 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