

	<h2 style="color: red;">BFC233862184</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC233862184
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.18UF 20% 1KVDC RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC233862184.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	BFC233862184
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.18UF 20% 1KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	300V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.220" L x 0.512" W (31.00mm x 13.00mm)
Serie	MKP338 6
Bewertungen	AEC-Q200, Y2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222233862184
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.906" (23.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.18µF Film Capacitor 300V 1000V (1kV) Polypropylene
Kapazität	0.18µF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

BFC233862184 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233862184-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233862184 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BFC233862184 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC233862222</b> Vishay BC Components CAP FILM 2200PF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC233862182</b> Vishay BC Components CAP FILM 1800PF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC233862223</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC233862222</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2200PF 20% 1KVDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC233862223</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC233862182</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1800PF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC233862184</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.18UF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC233862154</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.15UF 20% 1KVDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC233862184 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC233862184 Datenblatt	BFC233862184-Datenblätter	BFC233862184 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC233862184
BFC233862184 Electronic	BFC233862184-Komponenten	BFC233862184-Verteiler	BFC233862184-Bild	BFC233862184-Teil
BFC233862184 Preis	BFC233862184 Hersteller	BFC233862184 Bild	BFC233862184 Aktie	BFC233862184 Inventar
BFC233862184 Neu	BFC233862184 Original	BFC233862184 garantiert	BFC233862184 RFQ	BFC233862184 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