









	<p><b>BFC238640184</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC238640184</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.18UF 1.4KVDC SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC238640184.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC238640184
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.18UF 1.4KVDC SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1400V (1.4kV)
Nennspannung - AC	500V
Toleranz	±10%
Beendigung	Screw Terminals
Größe / Dimension	1.732" L x 0.866" W (44.00mm x 22.00mm)
Serie	MMKP386
Bewertungen	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Rectangular Box
Andere Namen	222238640184
Betriebstemperatur	-50°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	0.894" (22.70mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.496" (38.00mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	6 mOhms
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.18µF Film Capacitor 500V 1400V (1.4kV)
Kapazität	0.18µF
Anwendungen	Snubber

BFC238640184 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238640184-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238640184 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 BFC238640184 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC238640274</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.27UF 1.4KVDC SCREW</p>	 <p><b>BFC238640124</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF 1.4KVDC SCREW</p>	 <p><b>BFC238640104</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 10% 1.4KVDC SCREW</p>	 <p><b>BFC238640124</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 1.4KVDC SCREW</p>
 <p><b>BFC238640224</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 1.4KVDC SCREW</p>	 <p><b>BFC238640184</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.18UF 1.4KVDC SCREW</p>	 <p><b>BFC238640154</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 1.4KVDC SCREW</p>	 <p><b>BFC238640274</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.27UF 1.4KVDC SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238640184 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC238640184 Datenblatt	BFC238640184-Datenblätter	BFC238640184 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC238640184
BFC238640184 Electronic	BFC238640184-Komponenten	BFC238640184-Verteiler	BFC238640184-Bild	BFC238640184-Teil
BFC238640184 Preis	BFC238640184 Hersteller	BFC238640184 Bild	BFC238640184 Aktie	BFC238640184 Inventar
BFC238640184 Neu	BFC238640184 Original	BFC238640184 garantiert	BFC238640184 RFQ	BFC238640184 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