
	<h2 style="color: red;">BFC237035682</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">BFC237035682</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 6800PF 10% 250VDC RAD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">BFC237035682.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









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BFC237035682</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	CAP FILM 6800PF 10% 250VDC RAD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.283" L x 0.098" W (7.20mm x 2.50mm)
Serie	MKT370
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	2222 370 35682
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.256" (6.50mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	6800pF Film Capacitor 160V 250V Polyester, Metallized
Kapazität	6800pF
Anwendungen	Automotive

BFC237035682 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237035682-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237035682 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 BFC237035682 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC237035472</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4700PF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237035683</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237035823</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237035562</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 5600PF 10% 250VDC RAD</p>
 <p><b>BFC237035822</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 8200PF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237035473</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237036102</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1000PF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237036102</b> Vishay BC Components CAP FILM 1000PF 5% 250VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BFC237035682 Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">BFC237035682 Datenblatt</a>	<a href="#">BFC237035682-Datenblätter</a>	<a href="#">BFC237035682 PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237035682</a>
<a href="#">BFC237035682 Electronic</a>	<a href="#">BFC237035682-Komponenten</a>	<a href="#">BFC237035682-Verteiler</a>	<a href="#">BFC237035682-Bild</a>	<a href="#">BFC237035682-Teil</a>
<a href="#">BFC237035682 Preis</a>	<a href="#">BFC237035682 Hersteller</a>	<a href="#">BFC237035682 Bild</a>	<a href="#">BFC237035682 Aktie</a>	<a href="#">BFC237035682 Inventar</a>
<a href="#">BFC237035682 Neu</a>	<a href="#">BFC237035682 Original</a>	<a href="#">BFC237035682 garantiert</a>	<a href="#">BFC237035682 RFQ</a>	<a href="#">BFC237035682 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