



	<p><b>BFC246942683</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC246942683</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.068UF 5% 250VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC246942683.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	BFC246942683
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.068UF 5% 250VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.492" L x 0.161" W (12.50mm x 4.10mm)
Serie	MKT469
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222246942683
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.437" (11.10mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.068µF Film Capacitor 160V 250V Polyester, Metallized
Kapazität	0.068µF
Anwendungen	General Purpose

BFC246942683 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC246942683-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC246942683 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 BFC246942683 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p><b>BFC246942823</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.082UF 5% 250VDC RAD</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>BFC246942473</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 5% 250VDC RAD</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>BFC246942563</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.056UF 5% 250VDC RAD</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>BFC246942823</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.082UF 5% 250VDC RAD</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p><b>BFC246942683</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 5% 250VDC RAD</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>BFC246945104</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>BFC246942393</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.039UF 5% 250VDC RAD</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>BFC246942473</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 5% 250VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC246942683 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC246942683 Datenblatt	BFC246942683-Datenblätter	BFC246942683 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC246942683
BFC246942683 Electronic	BFC246942683-Komponenten	BFC246942683-Verteiler	BFC246942683-Bild	BFC246942683-Teil
BFC246942683 Preis	BFC246942683 Hersteller	BFC246942683 Bild	BFC246942683 Aktie	BFC246942683 Inventar
BFC246942683 Neu	BFC246942683 Original	BFC246942683 garantiert	BFC246942683 RFQ	BFC246942683 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