

	<p><b>BFC246828684</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC246828684</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.68UF 10% 400VDC RAD</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC246828684.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 749 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









### Spezifikationen

Teilenummer	BFC246828684
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.68UF 10% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	749 pcs Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.315" W (26.00mm x 8.00mm)
Serie	MKT468
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222246828684
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.827" (21.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.68µF Film Capacitor 220V 400V Polyester, Metallized
Kapazität	0.68µF
Anwendungen	General Purpose

BFC246828684 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC246828684-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC246828684 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 BFC246828684 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC246828684</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC246828564</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.56UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC246828824</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.82UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC246828394</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.39UF 10% 400VDC RAD</p>
 <p><b>BFC246829105</b> Vishay BC Components CAP FILM 1UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC246829105</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC246828824</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.82UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC246828474</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.47UF 10% 400VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC246828684 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC246828684 Datenblatt	BFC246828684-Datenblätter	BFC246828684 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC246828684
BFC246828684 Electronic	BFC246828684-Komponenten	BFC246828684-Verteiler	BFC246828684-Bild	BFC246828684-Teil
BFC246828684 Preis	BFC246828684 Hersteller	BFC246828684 Bild	BFC246828684 Aktie	BFC246828684 Inventar
BFC246828684 Neu	BFC246828684 Original	BFC246828684 garantiert	BFC246828684 RFQ	BFC246828684 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