









	<p>BFC246925684</p> <p>Hersteller-Teilenummer: BFC246925684</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.68UF 10% 100VDC RAD</p> <p>Datenblätter:  BFC246925684.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BFC246925684
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.68UF 10% 100VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.492" L x 0.197" W (12.50mm x 5.00mm)
Serie	MKT469
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222246925684
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)	0.472" (12.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.68µF Film Capacitor 63V 100V Polyester, Metallized
Kapazität	0.68µF
Anwendungen	General Purpose

BFC246925684 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC246925684-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC246925684 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 BFC246925684 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC246925684 Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC246925823 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC246925564 Vishay BC Components CAP FILM 0.56UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC246925563 Vishay BC Components CAP FILM 0.056UF 10% 100VDC RAD</p>
 <p>BFC246925564 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.56UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC246925683 Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC246925824 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.82UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC246925823 Vishay BC Components CAP FILM 0.082UF 10% 100VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC246925684 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC246925684 Datenblatt	BFC246925684-Datenblätter	BFC246925684 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC246925684
BFC246925684 Electronic	BFC246925684-Komponenten	BFC246925684-Verteiler	BFC246925684-Bild	BFC246925684-Teil
BFC246925684 Preis	BFC246925684 Hersteller	BFC246925684 Bild	BFC246925684 Aktie	BFC246925684 Inventar
BFC246925684 Neu	BFC246925684 Original	BFC246925684 garantiert	BFC246925684 RFQ	BFC246925684 Online bestellen

Contact us: 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