


	<p>BFC246852685</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC246852685</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 6.8UF 5% 100VDC RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:  BFC246852685.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	BFC246852685
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 6.8UF 5% 100VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.335" W (26.00mm x 8.50mm)
Serie	MKT468
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222246852685
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)	0.846" (21.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	6.8µF Film Capacitor 63V 100V Polyester, Metallized
Kapazität	6.8µF
Anwendungen	General Purpose

BFC246852685 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC246852685-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC246852685 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 BFC246852685 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC246852685 Vishay BC Components CAP FILM 6.8UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>BFC246852565 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 5.6UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>BFC246852475 Vishay BC Components CAP FILM 4.7UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>BFC246852565 Vishay BC Components CAP FILM 5.6UF 5% 100VDC RADIAL</p>
 <p>BFC246852825 Vishay BC Components CAP FILM 8.2UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>BFC246852825 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 8.2UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>BFC246853125 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.2UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC246853105 Vishay BC Components CAP FILM 1UF 10% 250VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC246852685 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC246852685 Datenblatt	BFC246852685-Datenblätter	BFC246852685 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC246852685
BFC246852685 Electronic	BFC246852685-Komponenten	BFC246852685-Verteiler	BFC246852685-Bild	BFC246852685-Teil
BFC246852685 Preis	BFC246852685 Hersteller	BFC246852685 Bild	BFC246852685 Aktie	BFC246852685 Inventar
BFC246852685 Neu	BFC246852685 Original	BFC246852685 garantiert	BFC246852685 RFQ	BFC246852685 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