

	<p>BFC247015684</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC247015684</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.68UF 10% 63VDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  BFC247015684.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>


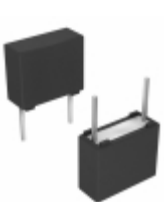






Spezifikationen

Teilenummer	BFC247015684
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.68UF 10% 63VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	40V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.283" L x 0.177" W (7.20mm x 4.50mm)
Serie	MKT470
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222247015684
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.354" (9.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.68µF Film Capacitor 40V 63V Polyester, Metallized
Kapazität	0.68µF
Anwendungen	General Purpose

BFC247015684 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC247015684-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC247015684 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 BFC247015684 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC247015683 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 10% 63VDC RAD</p>	 <p>BFC247015474 Vishay BC Components CAP FILM 0.47UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BFC247015824 Vishay BC Components CAP FILM 0.82UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BFC247015684 Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 10% 63VDC RADIAL</p>
 <p>BFC247015564 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.56UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BFC247015823 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 10% 63VDC RAD</p>	 <p>BFC247015683 Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 10% 63VDC RAD</p>	 <p>BFC247015824 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.82UF 10% 63VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC247015684 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC247015684 Datenblatt	BFC247015684-Datenblätter	BFC247015684 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC247015684
BFC247015684 Electronic	BFC247015684-Komponenten	BFC247015684-Verteiler	BFC247015684-Bild	BFC247015684-Teil
BFC247015684 Preis	BFC247015684 Hersteller	BFC247015684 Bild	BFC247015684 Aktie	BFC247015684 Inventar
BFC247015684 Neu	BFC247015684 Original	BFC247015684 garantiert	BFC247015684 RFQ	BFC247015684 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