



	<p>BFC246841334</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC246841334</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.33UF 5% 630VDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  BFC246841334.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	BFC246841334
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.33UF 5% 630VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.394" W (26.00mm x 10.00mm)
Serie	MKT468
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222246841334
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)	0.906" (23.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.33µF Film Capacitor 250V 630V Polyester, Metallized
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	General Purpose

BFC246841334 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC246841334-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC246841334 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 BFC246841334 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC246841184 Vishay BC Components CAP FILM 0.18UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>BFC246841334 Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>BFC246841224 Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>BFC246841394 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.39UF 5% 630VDC RADIAL</p>
 <p>BFC246841393 Vishay BC Components CAP FILM 0.039UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC246841274 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.27UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>BFC246841393 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.039UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC246841224 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 5% 630VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC246841334 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC246841334 Datenblatt	BFC246841334-Datenblätter	BFC246841334 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC246841334
BFC246841334 Electronic	BFC246841334-Komponenten	BFC246841334-Verteiler	BFC246841334-Bild	BFC246841334-Teil
BFC246841334 Preis	BFC246841334 Hersteller	BFC246841334 Bild	BFC246841334 Aktie	BFC246841334 Inventar
BFC246841334 Neu	BFC246841334 Original	BFC246841334 garantiert	BFC246841334 RFQ	BFC246841334 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