









	<p><b>BFC238681334</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC238681334</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.33UF 1.25KVDC SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC238681334.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC238681334
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.33UF 1.25KVDC SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1250V (1.25kV)
Nennspannung - AC	425V
Toleranz	±5%
Beendigung	Screw Terminals
Größe / Dimension	1.732" L x 1.181" W (44.00mm x 30.00mm)
Serie	MMKP386
Bewertungen	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Rectangular Box
Andere Namen	222238681334
Betriebstemperatur	-50°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	0.894" (22.70mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.811" (46.00mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	6 mOhms
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.33µF Film Capacitor 425V 1250V (1.25kV)
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	Snubber

BFC238681334 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238681334-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238681334 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 BFC238681334 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>BFC238681334</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 1.25KVDC SCREW	 <b>BFC238681474</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 1.25KVDC SCREW	 <b>BFC238681224</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 1.25KVDC SCREW	 <b>BFC238681274</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.27UF 1.25KVDC SCREW
 <b>BFC238681394</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.39UF 1.25KVDC SCREW	 <b>BFC238681564</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.56UF 1.25KVDC SCREW	 <b>BFC238681394</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.39UF 1.25KVDC SCREW	 <b>BFC238681224</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 1.25KVDC SCREW

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238681334 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC238681334 Datenblatt	BFC238681334-Datenblätter	BFC238681334 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC238681334
BFC238681334 Electronic	BFC238681334-Komponenten	BFC238681334-Verteiler	BFC238681334-Bild	BFC238681334-Teil
BFC238681334 Preis	BFC238681334 Hersteller	BFC238681334 Bild	BFC238681334 Aktie	BFC238681334 Inventar
BFC238681334 Neu	BFC238681334 Original	BFC238681334 garantiert	BFC238681334 RFQ	BFC238681334 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