









	<p><b>BFC238622564</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC238622564</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.56UF 10% 630VDC SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC238622564.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	BFC238622564
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.56UF 10% 630VDC SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±10%
Beendigung	Screw Terminals
Größe / Dimension	1.319" L x 0.866" W (33.50mm x 22.00mm)
Serie	MMKP386
Bewertungen	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Rectangular Box
Andere Namen	222238622564
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)	1.201" (30.50mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	6 mOhms
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.56µF Film Capacitor 220V 630V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.56µF
Anwendungen	Snubber

BFC238622564 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238622564-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238622564 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 BFC238622564 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>BFC238622474</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 10% 630VDC SCREW	 <b>BFC238622395</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3.9UF 10% 630VDC SCREW	 <b>BFC238622684</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 10% 630VDC SCREW	 <b>BFC238622564</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.56UF 10% 630VDC SCREW
 <b>BFC238622475</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4.7UF 10% 630VDC SCREW	 <b>BFC238622684</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 10% 630VDC SCREW	 <b>BFC238622824</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.82UF 10% 630VDC SCREW	 <b>BFC238622475</b> Vishay BC Components CAP FILM 4.7UF 10% 630VDC SCREW

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238622564 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC238622564 Datenblatt	BFC238622564-Datenblätter	BFC238622564 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC238622564
BFC238622564 Electronic	BFC238622564-Komponenten	BFC238622564-Verteiler	BFC238622564-Bild	BFC238622564-Teil
BFC238622564 Preis	BFC238622564 Hersteller	BFC238622564 Bild	BFC238622564 Aktie	BFC238622564 Inventar
BFC238622564 Neu	BFC238622564 Original	BFC238622564 garantiert	BFC238622564 RFQ	BFC238622564 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