









	<p><b>BFC238652564</b></p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC238652564</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.56UF 1.6KVDC SCREW</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  BFC238652564.pdf</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>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC238652564
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.56UF 1.6KVDC SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1600V (1.6kV)
Nennspannung - AC	550V
Toleranz	±10%
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	222238652564
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	0.56µF Film Capacitor 550V 1600V (1.6kV)
Kapazität	0.56µF
Anwendungen	Snubber

BFC238652564 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238652564-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238652564 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 BFC238652564 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC238653104</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 5% 1.6KVDC SCREW</p>	 <p><b>BFC238652394</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.39UF 1.6KVDC SCREW</p>	 <p><b>BFC238653124</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF 5% 1.6KVDC SCREW</p>	 <p><b>BFC238652474</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.47UF 1.6KVDC SCREW</p>
 <p><b>BFC238652564</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.56UF 1.6KVDC SCREW</p>	 <p><b>BFC238652474</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 1.6KVDC SCREW</p>	 <p><b>BFC238652394</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.39UF 1.6KVDC SCREW</p>	 <p><b>BFC238652334</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 1.6KVDC SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238652564 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC238652564 Datenblatt	BFC238652564-Datenblätter	BFC238652564 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC238652564
BFC238652564 Electronic	BFC238652564-Komponenten	BFC238652564-Verteiler	BFC238652564-Bild	BFC238652564-Teil
BFC238652564 Preis	BFC238652564 Hersteller	BFC238652564 Bild	BFC238652564 Aktie	BFC238652564 Inventar
BFC238652564 Neu	BFC238652564 Original	BFC238652564 garantiert	BFC238652564 RFQ	BFC238652564 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