









	<p><b>BFC238653104</b></p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC238653104</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.1UF 5% 1.6KVDC SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC238653104.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC238653104
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 5% 1.6KVDC SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1600V (1.6kV)
Nennspannung - AC	550V
Toleranz	±5%
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	222238653104
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	0.1µF Film Capacitor 550V 1600V (1.6kV) Polypropylene
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	Snubber

BFC238653104 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238653104-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238653104 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 BFC238653104 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC238652564</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.56UF 1.6KVDC SCREW</p>	 <p><b>BFC238653154</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 5% 1.6KVDC SCREW</p>	 <p><b>BFC238653124</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 5% 1.6KVDC SCREW</p>	 <p><b>BFC238652474</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 1.6KVDC SCREW</p>
 <p><b>BFC238653154</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.15UF 5% 1.6KVDC SCREW</p>	 <p><b>BFC238652474</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.47UF 1.6KVDC SCREW</p>	 <p><b>BFC238652394</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.39UF 1.6KVDC SCREW</p>	 <p><b>BFC238652564</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.56UF 1.6KVDC SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238653104 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC238653104 Datenblatt	BFC238653104-Datenblätter	BFC238653104 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC238653104
BFC238653104 Electronic	BFC238653104-Komponenten	BFC238653104-Verteiler	BFC238653104-Bild	BFC238653104-Teil
BFC238653104 Preis	BFC238653104 Hersteller	BFC238653104 Bild	BFC238653104 Aktie	BFC238653104 Inventar
BFC238653104 Neu	BFC238653104 Original	BFC238653104 garantiert	BFC238653104 RFQ	BFC238653104 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