









	<p><b>BFC238643184</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC238643184</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.18UF 5% 1.4KVDC SCREW</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  BFC238643184.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	BFC238643184
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.18UF 5% 1.4KVDC SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1400V (1.4kV)
Nennspannung - AC	500V
Toleranz	±5%
Beendigung	Screw Terminals
Größe / Dimension	1.732" L x 0.866" W (44.00mm x 22.00mm)
Serie	MMKP386
Bewertungen	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Rectangular Box
Andere Namen	222238643184
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)	1.496" (38.00mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	6 mOhms
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.18µF Film Capacitor 500V 1400V (1.4kV)
Kapazität	0.18µF
Anwendungen	Snubber

BFC238643184 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238643184-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238643184 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 BFC238643184 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC238643184</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.18UF 5% 1.4KVDC SCREW</p>	 <p><b>BFC238643274</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.27UF 5% 1.4KVDC SCREW</p>	 <p><b>BFC238643224</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 5% 1.4KVDC SCREW</p>	 <p><b>BFC238643334</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 5% 1.4KVDC SCREW</p>
 <p><b>BFC238643124</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 5% 1.4KVDC SCREW</p>	 <p><b>BFC238643154</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 5% 1.4KVDC SCREW</p>	 <p><b>BFC238643124</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF 5% 1.4KVDC SCREW</p>	 <p><b>BFC238643224</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 5% 1.4KVDC SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238643184 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC238643184 Datenblatt	BFC238643184-Datenblätter	BFC238643184 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC238643184
BFC238643184 Electronic	BFC238643184-Komponenten	BFC238643184-Verteiler	BFC238643184-Bild	BFC238643184-Teil
BFC238643184 Preis	BFC238643184 Hersteller	BFC238643184 Bild	BFC238643184 Aktie	BFC238643184 Inventar
BFC238643184 Neu	BFC238643184 Original	BFC238643184 garantiert	BFC238643184 RFQ	BFC238643184 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