

	<h2 style="color: red;">BFC238331823</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC238331823
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.082UF 5% 1KVDC RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC238331823.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	BFC238331823
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.082UF 5% 1KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	350V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.335" W (26.00mm x 8.50mm)
Serie	MMKP383
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222238331823
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.709" (18.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.082µF Film Capacitor 350V 1000V (1kV) Polypropylene
Kapazität	0.082µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC238331823 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238331823-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238331823 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 BFC238331823 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>BFC238331912</b> Vishay BC Components CAP FILM 9100PF 5% 1KVDC RADIAL	 <b>BFC238331913</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.091UF 5% 1KVDC RADIAL	 <b>BFC238331822</b> Vishay BC Components CAP FILM 8200PF 5% 1KVDC RADIAL	 <b>BFC238331913</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.091UF 5% 1KVDC RADIAL
 <b>BFC238331753</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.075UF 5% 1KVDC RADIAL	 <b>BFC238331823</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.082UF 5% 1KVDC RADIAL	 <b>BFC238331912</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 9100PF 5% 1KVDC RADIAL	 <b>BFC238331822</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 8200PF 5% 1KVDC RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238331823 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC238331823 Datenblatt	BFC238331823-Datenblätter	BFC238331823 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC238331823
BFC238331823 Electronic	BFC238331823-Komponenten	BFC238331823-Verteiler	BFC238331823-Bild	BFC238331823-Teil
BFC238331823 Preis	BFC238331823 Hersteller	BFC238331823 Bild	BFC238331823 Aktie	BFC238331823 Inventar
BFC238331823 Neu	BFC238331823 Original	BFC238331823 garantiert	BFC238331823 RFQ	BFC238331823 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