

	<h2 style="color: red;">BFC233816333</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC233816333
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.033UF 1KVDC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC233816333.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	BFC233816333
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.033UF 1KVDC
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	440V
Toleranz	-
Beendigung	PC Pins
Serie	MKP338 1
Bewertungen	X1
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222233816333
Betriebstemperatur	-50°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.033µF Film Capacitor 440V 1000V (1kV) Polypropylene
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

BFC233816333 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233816333-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233816333 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 BFC233816333 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC233816223</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 1KVDC</p>	 <p><b>BFC233816683</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 1KVDC</p>	 <p><b>BFC233816333</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 1KVDC</p>	 <p><b>BFC233816104</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 1KVDC</p>
 <p><b>BFC233816683</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 1KVDC</p>	 <p><b>BFC233816473</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 1KVDC</p>	 <p><b>BFC233816153</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.015UF 20% 440VAC RAD</p>	 <p><b>BFC233816223</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 1KVDC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC233816333 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC233816333 Datenblatt	BFC233816333-Datenblätter	BFC233816333 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC233816333
BFC233816333 Electronic	BFC233816333-Komponenten	BFC233816333-Verteiler	BFC233816333-Bild	BFC233816333-Teil
BFC233816333 Preis	BFC233816333 Hersteller	BFC233816333 Bild	BFC233816333 Aktie	BFC233816333 Inventar
BFC233816333 Neu	BFC233816333 Original	BFC233816333 garantiert	BFC233816333 RFQ	BFC233816333 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