

	<p><b>BFC238334304</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC238334304</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.3UF 5% 1KVDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC238334304.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	BFC238334304
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.3UF 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	1.220" L x 0.591" W (31.00mm x 15.00mm)
Serie	MMKP383
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222238334304
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.984" (25.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.3µF Film Capacitor 350V 1000V (1kV) Polypropylene
Kapazität	0.3µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC238334304 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238334304-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238334304 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 BFC238334304 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC238334274</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.27UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238334334</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238334363</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.036UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238334334</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 5% 1KVDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC238334274</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.27UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238334333</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238334303</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.03UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238334304</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.3UF 5% 1KVDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238334304 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC238334304 Datenblatt	BFC238334304-Datenblätter	BFC238334304 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC238334304
BFC238334304 Electronic	BFC238334304-Komponenten	BFC238334304-Verteiler	BFC238334304-Bild	BFC238334304-Teil
BFC238334304 Preis	BFC238334304 Hersteller	BFC238334304 Bild	BFC238334304 Aktie	BFC238334304 Inventar
BFC238334304 Neu	BFC238334304 Original	BFC238334304 garantiert	BFC238334304 RFQ	BFC238334304 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