

	<h2 style="color: red;">BFC238332153</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BFC238332153
	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.015UF 5% 1KVDC RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 BFC238332153.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	BFC238332153
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.015UF 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	0.689" L x 0.197" W (17.50mm x 5.00mm)
Serie	MMKP383
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	2222 383 32153
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.015µF Film Capacitor 350V 1000V (1kV) Polypropylene
Kapazität	0.015µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC238332153 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238332153-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238332153 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 BFC238332153 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC238332163 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.016UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC238332134 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.13UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC238332133 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.013UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC238332203 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.02UF 5% 1KVDC RADIAL</p>
 <p>BFC238332163 Vishay BC Components CAP FILM 0.016UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC238332183 Vishay BC Components CAP FILM 0.018UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC238332134 Vishay BC Components CAP FILM 0.13UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC238332183 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.018UF 5% 1KVDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238332153 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC238332153 Datenblatt	BFC238332153-Datenblätter	BFC238332153 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC238332153
BFC238332153 Electronic	BFC238332153-Komponenten	BFC238332153-Verteiler	BFC238332153-Bild	BFC238332153-Teil
BFC238332153 Preis	BFC238332153 Hersteller	BFC238332153 Bild	BFC238332153 Aktie	BFC238332153 Inventar
BFC238332153 Neu	BFC238332153 Original	BFC238332153 garantiert	BFC238332153 RFQ	BFC238332153 Online bestellen

Contact us: 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