

	<p>BFC233860153</p> <p>Hersteller-Teilenummer: BFC233860153</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.015UF 20% 1KVDC RAD</p> <p>Datenblätter:  BFC233860153.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 900 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BFC233860153
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.015UF 20% 1KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	900 pcs Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	300V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.236" W (17.50mm x 6.00mm)
Serie	MKP338 6
Bewertungen	AEC-Q200, Y2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222233860153
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)	0.472" (12.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.015µF Film Capacitor 300V 1000V (1kV) Polypropylene
Kapazität	0.015µF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

BFC233860153 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233860153-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233860153 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 BFC233860153 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC233860123 Vishay BC Components CAP FILM 0.012UF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p>BFC233860154 Vishay BC Components CAP FILM 0.15UF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC233860124 Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC233860154 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 20% 1KVDC RADIAL</p>
 <p>BFC233860182 Vishay BC Components CAP FILM 1800PF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC233860152 Vishay BC Components CAP FILM 1500PF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC233860152 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1500PF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC233860124 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF 20% 1KVDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC233860153 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC233860153 Datenblatt	BFC233860153-Datenblätter	BFC233860153 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC233860153
BFC233860153 Electronic	BFC233860153-Komponenten	BFC233860153-Verteiler	BFC233860153-Bild	BFC233860153-Teil
BFC233860153 Preis	BFC233860153 Hersteller	BFC233860153 Bild	BFC233860153 Aktie	BFC233860153 Inventar
BFC233860153 Neu	BFC233860153 Original	BFC233860153 garantiert	BFC233860153 RFQ	BFC233860153 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