


	<p>BFC233860562</p> <p>Hersteller-Teilenummer: BFC233860562</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 5600PF 20% 1KVDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  BFC233860562.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	BFC233860562
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 5600PF 20% 1KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	300V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.394" L x 0.236" W (10.00mm x 6.00mm)
Serie	MKP338 6
Bewertungen	AEC-Q200, Y2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222233860562
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.453" (11.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	5600pF Film Capacitor 300V 1000V (1kV) Polypropylene
Kapazität	5600pF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

BFC233860562 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233860562-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233860562 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 BFC233860562 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC233860474 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC233860473 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p>BFC233860562 Vishay BC Components CAP FILM 5600PF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC233860682 Vishay BC Components CAP FILM 6800PF 20% 1KVDC RADIAL</p>
 <p>BFC233860563 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.056UF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p>BFC233860682 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 6800PF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC233860473 Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p>BFC233860474 Vishay BC Components CAP FILM 0.47UF 20% 1KVDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC233860562 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC233860562 Datenblatt	BFC233860562-Datenblätter	BFC233860562 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC233860562
BFC233860562 Electronic	BFC233860562-Komponenten	BFC233860562-Verteiler	BFC233860562-Bild	BFC233860562-Teil
BFC233860562 Preis	BFC233860562 Hersteller	BFC233860562 Bild	BFC233860562 Aktie	BFC233860562 Inventar
BFC233860562 Neu	BFC233860562 Original	BFC233860562 garantiert	BFC233860562 RFQ	BFC233860562 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