


	<h2 style="color: red;">BFC233863182</h2>
	Hersteller-Teilenummer: BFC233863182
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 1800PF 10% 1KVDC RADIAL
	Datenblätter:  BFC233863182.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	







Spezifikationen

Teilenummer	BFC233863182
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 1800PF 10% 1KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	300V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.394" L x 0.157" W (10.00mm x 4.00mm)
Serie	MKP338 6
Bewertungen	AEC-Q200, Y2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222233863182
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)	0.354" (9.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	1800pF Film Capacitor 300V 1000V (1kV) Polypropylene
Kapazität	1800pF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

BFC233863182 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233863182-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233863182 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 BFC233863182 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC233863222 Vishay BC Components CAP FILM 2200PF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC233863154 Vishay BC Components CAP FILM 0.15UF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC233863184 Vishay BC Components CAP FILM 0.18UF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC233863184 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.18UF 10% 1KVDC RADIAL</p>
 <p>BFC233863183 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.018UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p>BFC233863154 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC233863182 Vishay BC Components CAP FILM 1800PF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC233863153 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.015UF 10% 1KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC233863182 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC233863182 Datenblatt	BFC233863182-Datenblätter	BFC233863182 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC233863182
BFC233863182 Electronic	BFC233863182-Komponenten	BFC233863182-Verteiler	BFC233863182-Bild	BFC233863182-Teil
BFC233863182 Preis	BFC233863182 Hersteller	BFC233863182 Bild	BFC233863182 Aktie	BFC233863182 Inventar
BFC233863182 Neu	BFC233863182 Original	BFC233863182 garantiert	BFC233863182 RFQ	BFC233863182 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