

	<h2 style="color: red;">BFC233862393</h2>
	Hersteller-Teilenummer: BFC233862393
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.039UF 20% 1KVDC RAD
	Datenblätter:  BFC233862393.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	BFC233862393
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.039UF 20% 1KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	300V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.335" W (17.50mm x 8.50mm)
Serie	MKP338 6
Bewertungen	AEC-Q200, Y2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222233862393
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)	0.591" (15.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.039µF Film Capacitor 300V 1000V (1kV) Polypropylene
Kapazität	0.039µF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

BFC233862393 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233862393-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233862393 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 BFC233862393 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC233862392 Vishay BC Components CAP FILM 3900PF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC233862472 Vishay BC Components CAP FILM 4700PF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC233862334 Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC233862392 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3900PF 20% 1KVDC RADIAL</p>
 <p>BFC233862334 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC233862394 Vishay BC Components CAP FILM 0.39UF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC233862472 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4700PF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC233862473 Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 20% 1KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC233862393 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC233862393 Datenblatt	BFC233862393-Datenblätter	BFC233862393 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC233862393
BFC233862393 Electronic	BFC233862393-Komponenten	BFC233862393-Verteiler	BFC233862393-Bild	BFC233862393-Teil
BFC233862393 Preis	BFC233862393 Hersteller	BFC233862393 Bild	BFC233862393 Aktie	BFC233862393 Inventar
BFC233862393 Neu	BFC233862393 Original	BFC233862393 garantiert	BFC233862393 RFQ	BFC233862393 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