

	<h2 style="color: red;">BFC233861822</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC233861822</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 8200PF 10% 1KVDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  BFC233861822.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	BFC233861822
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 8200PF 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	0.689" L x 0.197" W (17.50mm x 5.00mm)
Serie	MKP338 6
Bewertungen	AEC-Q200, Y2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222233861822
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	8200pF Film Capacitor 300V 1000V (1kV) Polypropylene
Kapazität	8200pF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

BFC233861822 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233861822-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233861822 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 BFC233861822 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC233861682 Vishay BC Components CAP FILM 6800PF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC233861823 Vishay BC Components CAP FILM 0.082UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p>BFC233862103 Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p>BFC233861683 Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 10% 1KVDC RAD</p>
 <p>BFC233861823 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p>BFC233861822 Vishay BC Components CAP FILM 8200PF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC233861683 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p>BFC233862102 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1000PF 20% 1KVDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC233861822 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC233861822 Datenblatt	BFC233861822-Datenblätter	BFC233861822 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC233861822
BFC233861822 Electronic	BFC233861822-Komponenten	BFC233861822-Verteiler	BFC233861822-Bild	BFC233861822-Teil
BFC233861822 Preis	BFC233861822 Hersteller	BFC233861822 Bild	BFC233861822 Aktie	BFC233861822 Inventar
BFC233861822 Neu	BFC233861822 Original	BFC233861822 garantiert	BFC233861822 RFQ	BFC233861822 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