

	<h2 style="color: red;">BFC233865823</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC233865823</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.082UF 10% 1KVDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC233865823.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	BFC233865823
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.082UF 10% 1KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	300V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.394" W (26.00mm x 10.00mm)
Serie	MKP338 6
Bewertungen	AEC-Q200, Y2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222233865823
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.768" (19.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.082µF Film Capacitor 300V 1000V (1kV) Polypropylene
Kapazität	0.082µF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

BFC233865823 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233865823-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233865823 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 BFC233865823 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC233865683</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC233865822</b> Vishay BC Components CAP FILM 8200PF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC233866102</b> Vishay BC Components CAP FILM 1000PF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC233866103</b> Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 20% 1KVDC RAD</p>
 <p><b>BFC233866122</b> Vishay BC Components CAP FILM 1200PF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC233866102</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1000PF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC233865823</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.082UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC233865683</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 10% 1KVDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC233865823 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC233865823 Datenblatt	BFC233865823-Datenblätter	BFC233865823 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC233865823
BFC233865823 Electronic	BFC233865823-Komponenten	BFC233865823-Verteiler	BFC233865823-Bild	BFC233865823-Teil
BFC233865823 Preis	BFC233865823 Hersteller	BFC233865823 Bild	BFC233865823 Aktie	BFC233865823 Inventar
BFC233865823 Neu	BFC233865823 Original	BFC233865823 garantiert	BFC233865823 RFQ	BFC233865823 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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