
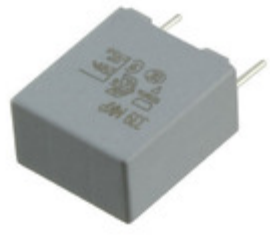








	<h2 style="color: red;">BFC233913823</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC233913823</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.082UF 10% 630VDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC233913823.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BFC233913823
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.082UF 10% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	310V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.197" W (17.50mm x 5.00mm)
Serie	Automotive, AEC-Q200, MKP339
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
Eigenschaften	X2 Safety Rated
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.082µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

BFC233913823 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233913823-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233913823 Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BFC233913823 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC233913822 Vishay BC Components CAP FILM 8200PF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC233913684 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC233913823 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC233913822 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 8200PF 10% 630VDC RAD</p>
 <p>BFC233914102 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1000PF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC233913824 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.82UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC233914102 Vishay BC Components CAP FILM 1000PF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC233913824 Vishay BC Components CAP FILM 0.82UF 10% 630VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC233913823 Angstrom / Vishay	BFC233913823 Datenblatt	BFC233913823-Datenblätter	BFC233913823 PDF	Angstrom / Vishay BFC233913823
BFC233913823 Electronic	BFC233913823-Komponenten	BFC233913823-Verteiler	BFC233913823-Bild	BFC233913823-Teil
BFC233913823 Preis	BFC233913823 Hersteller	BFC233913823 Bild	BFC233913823 Aktie	BFC233913823 Inventar
BFC233913823 Neu	BFC233913823 Original	BFC233913823 garantiert	BFC233913823 RFQ	BFC233913823 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