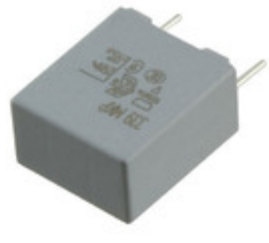









	<h2 style="color: red;">BFC233968683</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: BFC233968683
	Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.068UF 10% 630VDC RAD
	Datenblätter:  BFC233968683.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	BFC233968683
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.068UF 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	0.492" L x 0.197" W (12.50mm x 5.00mm)
Serie	Automotive, AEC-Q200, MKP339
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
Eigenschaften	X2 Safety Rated
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.068µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

BFC233968683 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233968683-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233968683 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 BFC233968683 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC233968104 Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 10% 630VDC RADIAL</p>	 <p>BFC233990001 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10000PF 20% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC233968823 Vishay BC Components CAP FILM 0.082UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC233968683 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 10% 630VDC RAD</p>
 <p>BFC233966823 Vishay BC Components CAP FILM 0.082UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC233966823 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC233990001 Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 20% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC233990002 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.015UF 20% 630VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC233968683 Angstrom / Vishay	BFC233968683 Datenblatt	BFC233968683-Datenblätter	BFC233968683 PDF	Angstrom / Vishay BFC233968683
BFC233968683 Electronic	BFC233968683-Komponenten	BFC233968683-Verteiler	BFC233968683-Bild	BFC233968683-Teil
BFC233968683 Preis	BFC233968683 Hersteller	BFC233968683 Bild	BFC233968683 Aktie	BFC233968683 Inventar
BFC233968683 Neu	BFC233968683 Original	BFC233968683 garantiert	BFC233968683 RFQ	BFC233968683 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