

	<p>BFC233868126</p> <p>Hersteller-Teilenummer: BFC233868126</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.056UF 20% 1KVDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC233868126.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	BFC233868126
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.056UF 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	1.024" L x 0.276" W (26.00mm x 7.00mm)
Serie	Automotive, AEC-Q200, MKP338 6
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.650" (16.50mm)
Eigenschaften	Y2 Safety Rated
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.056µF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

BFC233868126 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233868126-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233868126 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 BFC233868126 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC233868128 Vishay BC Components CAP FILM 0.056UF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p>BFC233868127 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p>BFC233868125 Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p>BFC233868125 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 20% 1KVDC RAD</p>
 <p>BFC233868127 Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p>BFC233868128 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.056UF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p>BFC233868124 Vishay BC Components CAP FILM 0.056UF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p>BFC233868123 Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 20% 1KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC233868126 Angstrom / Vishay	BFC233868126 Datenblatt	BFC233868126-Datenblätter	BFC233868126 PDF	Angstrom / Vishay BFC233868126
BFC233868126 Electronic	BFC233868126-Komponenten	BFC233868126-Verteiler	BFC233868126-Bild	BFC233868126-Teil
BFC233868126 Preis	BFC233868126 Hersteller	BFC233868126 Bild	BFC233868126 Aktie	BFC233868126 Inventar
BFC233868126 Neu	BFC233868126 Original	BFC233868126 garantiert	BFC233868126 RFQ	BFC233868126 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