



	<h2 style="color: red;">BFC233867123</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC233867123</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.012UF 10% 1KVDC RAD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC233867123.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC233867123
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.012UF 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	0.689" L x 0.197" W (17.50mm x 5.00mm)
Serie	Automotive, AEC-Q200, MKP338 6
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
Eigenschaften	Y2 Safety Rated
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.012µF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

BFC233867123 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233867123-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233867123 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 BFC233867123 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC233867153</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.015UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC233867102</b> Vishay BC Components CAP FILM 1000PF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC233867122</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1200PF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC233867152</b> Vishay BC Components CAP FILM 1500PF 10% 1KVDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC233867153</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.015UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC233867103</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10000PF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC233867152</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1500PF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC233867123</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.012UF 10% 1KVDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC233867123 Angstrom / Vishay	BFC233867123 Datenblatt	BFC233867123-Datenblätter	BFC233867123 PDF	Angstrom / Vishay BFC233867123
BFC233867123 Electronic	BFC233867123-Komponenten	BFC233867123-Verteiler	BFC233867123-Bild	BFC233867123-Teil
BFC233867123 Preis	BFC233867123 Hersteller	BFC233867123 Bild	BFC233867123 Aktie	BFC233867123 Inventar
BFC233867123 Neu	BFC233867123 Original	BFC233867123 garantiert	BFC233867123 RFQ	BFC233867123 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