






	<h2 style="color: red;">BFC233868102</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC233868102</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 5600PF 20% 1KVDC RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC233868102.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	BFC233868102
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 5600PF 20% 1KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	300V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.492" L x 0.197" W (12.50mm x 5.00mm)
Serie	Automotive, AEC-Q200, MKP338 6
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
Eigenschaften	Y2 Safety Rated
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	5600pF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

BFC233868102 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233868102-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233868102 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 BFC233868102 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC233868103 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 6800PF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC233868104 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 8200PF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC233867682 Vishay BC Components CAP FILM 6800PF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC233868101 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4700PF 20% 1KVDC RADIAL</p>
 <p>BFC233867822 Vishay BC Components CAP FILM 8200PF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC233868104 Vishay BC Components CAP FILM 8200PF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC233868103 Vishay BC Components CAP FILM 6800PF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC233868102 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 5600PF 20% 1KVDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC233868102 Angstrom / Vishay	BFC233868102 Datenblatt	BFC233868102-Datenblätter	BFC233868102 PDF	Angstrom / Vishay BFC233868102
BFC233868102 Electronic	BFC233868102-Komponenten	BFC233868102-Verteiler	BFC233868102-Bild	BFC233868102-Teil
BFC233868102 Preis	BFC233868102 Hersteller	BFC233868102 Bild	BFC233868102 Aktie	BFC233868102 Inventar
BFC233868102 Neu	BFC233868102 Original	BFC233868102 garantiert	BFC233868102 RFQ	BFC233868102 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