









	<h2 style="color: red;">BFC238332104</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC238332104</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.1UF 5% 1KVDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC238332104.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC238332104
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 5% 1KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	350V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.394" W (26.00mm x 10.00mm)
Serie	383
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.768" (19.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC238332104 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238332104-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238332104 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 BFC238332104 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC238331913</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.091UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238332114</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.11UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238332103</b> Vishay BC Components CAP FILM 1000PF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238332104</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 5% 1KVDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC238332113</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.011UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238331913</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.091UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238332114</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.11UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238332123</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.012UF 5% 1KVDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238332104 Angstrom / Vishay	BFC238332104 Datenblatt	BFC238332104-Datenblätter	BFC238332104 PDF	Angstrom / Vishay BFC238332104
BFC238332104 Electronic	BFC238332104-Komponenten	BFC238332104-Verteiler	BFC238332104-Bild	BFC238332104-Teil
BFC238332104 Preis	BFC238332104 Hersteller	BFC238332104 Bild	BFC238332104 Aktie	BFC238332104 Inventar
BFC238332104 Neu	BFC238332104 Original	BFC238332104 garantiert	BFC238332104 RFQ	BFC238332104 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