









	<p><b>BFC238360512</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC238360512</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 5100PF 5% 2KVDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC238360512.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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC238360512
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 5100PF 5% 2KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	2000V (2kV)
Nennspannung - AC	700V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.335" W (17.50mm x 8.50mm)
Serie	MMKP383
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.591" (15.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	5100pF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC238360512 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238360512-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238360512 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 BFC238360512 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC238360433</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.043UF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238360472</b> Vishay BC Components CAP FILM 4700PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238360512</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 5100PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238360473</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 5% 2KVDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC238360513</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.051UF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238360513</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.051UF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238360472</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4700PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238360473</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 5% 2KVDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238360512 Angstrom / Vishay	BFC238360512 Datenblatt	BFC238360512-Datenblätter	BFC238360512 PDF	Angstrom / Vishay BFC238360512
BFC238360512 Electronic	BFC238360512-Komponenten	BFC238360512-Verteiler	BFC238360512-Bild	BFC238360512-Teil
BFC238360512 Preis	BFC238360512 Hersteller	BFC238360512 Bild	BFC238360512 Aktie	BFC238360512 Inventar
BFC238360512 Neu	BFC238360512 Original	BFC238360512 garantiert	BFC238360512 RFQ	BFC238360512 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