
	<p><b>BFC238371163</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC238371163</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.016UF 5% 2.5KVDC RAD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC238371163.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>

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC238371163
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.016UF 5% 2.5KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	2500V (2.5kV)
Nennspannung - AC	900V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.220" L x 0.354" W (31.00mm x 9.00mm)
Serie	MMKP383
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.748" (19.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.016µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC238371163 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238371163-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238371163 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 BFC238371163 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC238371182</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1800PF 5% 2.5KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC238371162</b> Vishay BC Components CAP FILM 1600PF 5% 2.5KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC238371182</b> Vishay BC Components CAP FILM 1800PF 5% 2.5KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC238371153</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.015UF 5% 2.5KVDC RAD</p>
 <p><b>BFC238371183</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.018UF 5% 2.5KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC238371163</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.016UF 5% 2.5KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC238371202</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2000PF 5% 2.5KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC238371153</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.015UF 5% 2.5KVDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238371163 Angstrom / Vishay	BFC238371163 Datenblatt	BFC238371163-Datenblätter	BFC238371163 PDF	Angstrom / Vishay BFC238371163
BFC238371163 Electronic	BFC238371163-Komponenten	BFC238371163-Verteiler	BFC238371163-Bild	BFC238371163-Teil
BFC238371163 Preis	BFC238371163 Hersteller	BFC238371163 Bild	BFC238371163 Aktie	BFC238371163 Inventar
BFC238371163 Neu	BFC238371163 Original	BFC238371163 garantiert	BFC238371163 RFQ	BFC238371163 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