

	<h2 style="color: red;">BFC238370433</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BFC238370433</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrohm / Vishay</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.043UF 5% 2.5KVDC RAD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC238370433.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	<a href="#">BFC238370433</a>
Hersteller	<a href="#">Angstrohm / Vishay</a>
Beschreibung	CAP FILM 0.043UF 5% 2.5KVDC RAD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	2500V (2.5kV)
Nennspannung - AC	900V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.220" L x 0.591" W (31.00mm x 15.00mm)
Serie	383
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.984" (25.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.043µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC238370433 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238370433-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238370433 Angstrohm / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BFC238370433 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC238370432</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4300PF 5% 2.5KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC238370473</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 5% 2.5KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC238370473</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 5% 2.5KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC238370392</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3900PF 5% 2.5KVDC RAD</p>
 <p><b>BFC238370432</b> Vishay BC Components CAP FILM 4300PF 5% 2.5KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC238370393</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.039UF 5% 2.5KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC238370472</b> Vishay BC Components CAP FILM 4700PF 5% 2.5KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC238370433</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.043UF 5% 2.5KVDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BFC238370433 Angstrohm / Vishay</a>	<a href="#">BFC238370433 Datenblatt</a>	<a href="#">BFC238370433-Datenblätter</a>	<a href="#">BFC238370433 PDF</a>	<a href="#">Angstrohm / Vishay BFC238370433</a>
<a href="#">BFC238370433 Electronic</a>	<a href="#">BFC238370433-Komponenten</a>	<a href="#">BFC238370433-Verteiler</a>	<a href="#">BFC238370433-Bild</a>	<a href="#">BFC238370433-Teil</a>
<a href="#">BFC238370433 Preis</a>	<a href="#">BFC238370433 Hersteller</a>	<a href="#">BFC238370433 Bild</a>	<a href="#">BFC238370433 Aktie</a>	<a href="#">BFC238370433 Inventar</a>
<a href="#">BFC238370433 Neu</a>	<a href="#">BFC238370433 Original</a>	<a href="#">BFC238370433 garantiert</a>	<a href="#">BFC238370433 RFQ</a>	<a href="#">BFC238370433 Online bestellen</a>

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