








	<h2 style="color: red;">BFC237590481</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237590481</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrohm / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.036UF 5% 1.6KVDC RAD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC237590481.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	BFC237590481
Hersteller	Angstrohm / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.036UF 5% 1.6KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	1600V (1.6kV)
Nennspannung - AC	500V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.181" L x 0.472" W (30.00mm x 12.00mm)
Serie	KP/MKP 375
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.100" (28.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.036µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC237590481 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237590481-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237590481 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 BFC237590481 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC237590477</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.027UF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC237590479</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC237590478</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.03UF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC237590481</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.036UF 5% 1.6KVDC RAD</p>
 <p><b>BFC237590482</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.039UF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC237590483</b> Vishay BC Components CAP FILM 100PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237590483</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 100PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237590479</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 5% 1.6KVDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237590481 Angstrohm / Vishay	BFC237590481 Datenblatt	BFC237590481-Datenblätter	BFC237590481 PDF	Angstrohm / Vishay BFC237590481
BFC237590481 Electronic	BFC237590481-Komponenten	BFC237590481-Verteiler	BFC237590481-Bild	BFC237590481-Teil
BFC237590481 Preis	BFC237590481 Hersteller	BFC237590481 Bild	BFC237590481 Aktie	BFC237590481 Inventar
BFC237590481 Neu	BFC237590481 Original	BFC237590481 garantiert	BFC237590481 RFQ	BFC237590481 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