










	<h2 style="color: red;">BFC237169393</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237169393</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.039UF 5% 100VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>   <a href="#">1.BFC237169393.pdf</a>   <a href="#">2.BFC237169393.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	BFC237169393
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.039UF 5% 100VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.394" L x 0.098" W (10.00mm x 2.50mm)
Serie	MKT371
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.300" (7.62mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.728" (18.50mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.039µF
Anwendungen	General Purpose

BFC237169393 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237169393-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237169393 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 BFC237169393 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC237169274</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.27UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237169473</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 5% 100VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237169334</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237169334</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 5% 100VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC237169333</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 5% 100VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237169473</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 5% 100VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237169394</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.39UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237169394</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.39UF 5% 100VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237169393 Angstrom / Vishay	BFC237169393 Datenblatt	BFC237169393-Datenblätter	BFC237169393 PDF	Angstrom / Vishay BFC237169393
BFC237169393 Electronic	BFC237169393-Komponenten	BFC237169393-Verteiler	BFC237169393-Bild	BFC237169393-Teil
BFC237169393 Preis	BFC237169393 Hersteller	BFC237169393 Bild	BFC237169393 Aktie	BFC237169393 Inventar
BFC237169393 Neu	BFC237169393 Original	BFC237169393 garantiert	BFC237169393 RFQ	BFC237169393 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