









	<h2 style="color: red;">BFC237935304</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237935304
	<b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.3UF 5% 160VDC RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC237935304.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC237935304
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.3UF 5% 160VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	160V
Nennspannung - AC	100V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.197" W (17.50mm x 5.00mm)
Serie	MKP379
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.3µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC237935304 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237935304-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237935304 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 BFC237935304 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC237935244</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.24UF 5% 160VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237935334</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 5% 160VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237935274</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.27UF 5% 160VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237935274</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.27UF 5% 160VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC237935364</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.36UF 5% 160VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237935244</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.24UF 5% 160VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237935364</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.36UF 5% 160VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237935394</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.39UF 5% 160VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237935304 Angstrom / Vishay	BFC237935304 Datenblatt	BFC237935304-Datenblätter	BFC237935304 PDF	Angstrom / Vishay BFC237935304
BFC237935304 Electronic	BFC237935304-Komponenten	BFC237935304-Verteiler	BFC237935304-Bild	BFC237935304-Teil
BFC237935304 Preis	BFC237935304 Hersteller	BFC237935304 Bild	BFC237935304 Aktie	BFC237935304 Inventar
BFC237935304 Neu	BFC237935304 Original	BFC237935304 garantiert	BFC237935304 RFQ	BFC237935304 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