











	<p><b>BFC246830394</b></p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC246830394</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.39UF 10% 400VDC RAD</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC246830394.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	BFC246830394
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.39UF 10% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.181" L x 0.492" W (30.00mm x 12.50mm)
Serie	MKT468
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.630" (16.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.39µF
Anwendungen	General Purpose

BFC246830394 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC246830394-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC246830394 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 BFC246830394 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC246831154</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.15UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC246830394</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.39UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC246830274</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.27UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC246830334</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 10% 400VDC RAD</p>
 <p><b>BFC246831124</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC246830474</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.47UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC246830274</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.27UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC246830334</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 10% 400VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC246830394 Angstrom / Vishay	BFC246830394 Datenblatt	BFC246830394-Datenblätter	BFC246830394 PDF	Angstrom / Vishay BFC246830394
BFC246830394 Electronic	BFC246830394-Komponenten	BFC246830394-Verteiler	BFC246830394-Bild	BFC246830394-Teil
BFC246830394 Preis	BFC246830394 Hersteller	BFC246830394 Bild	BFC246830394 Aktie	BFC246830394 Inventar
BFC246830394 Neu	BFC246830394 Original	BFC246830394 garantiert	BFC246830394 RFQ	BFC246830394 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