





	<p><b>BFC246942563</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC246942563</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.056UF 5% 250VDC RAD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC246942563.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	BFC246942563
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.056UF 5% 250VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.492" L x 0.158" W (12.50mm x 4.00mm)
Serie	MKT469
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.056µF
Anwendungen	General Purpose

BFC246942563 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC246942563-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC246942563 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 BFC246942563 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p></p> <p><b>BFC246945104</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC RADIAL</p>	<p></p> <p><b>BFC246942393</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.039UF 5% 250VDC RAD</p>	<p></p> <p><b>BFC246942823</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.082UF 5% 250VDC RAD</p>	<p></p> <p><b>BFC246942823</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.082UF 5% 250VDC RAD</p>
<p></p> <p><b>BFC246942473</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 5% 250VDC RAD</p>	<p></p> <p><b>BFC246942393</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.039UF 5% 250VDC RAD</p>	<p></p> <p><b>BFC246942683</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 5% 250VDC RAD</p>	<p></p> <p><b>BFC246942683</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 5% 250VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC246942563 Angstrom / Vishay	BFC246942563 Datenblatt	BFC246942563-Datenblätter	BFC246942563 PDF	Angstrom / Vishay BFC246942563
BFC246942563 Electronic	BFC246942563-Komponenten	BFC246942563-Verteiler	BFC246942563-Bild	BFC246942563-Teil
BFC246942563 Preis	BFC246942563 Hersteller	BFC246942563 Bild	BFC246942563 Aktie	BFC246942563 Inventar
BFC246942563 Neu	BFC246942563 Original	BFC246942563 garantiert	BFC246942563 RFQ	BFC246942563 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