







	<p><b>BFC237176473</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237176473</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.047UF 5% 250VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.BFC237176473.pdf</a>  <a href="#">2.BFC237176473.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	BFC237176473
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.047UF 5% 250VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.394" L x 0.118" W (10.00mm x 3.00mm)
Serie	MKT371
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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	0.047µF
Anwendungen	General Purpose

BFC237176473 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237176473-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237176473 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 BFC237176473 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC237176393</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.039UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237176333</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237176683</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237176393</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.039UF 5% 250VDC RAD</p>
 <p><b>BFC237176473</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237176683</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237176333</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237176273</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.027UF 5% 250VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237176473 Angstrom / Vishay	BFC237176473 Datenblatt	BFC237176473-Datenblätter	BFC237176473 PDF	Angstrom / Vishay BFC237176473
BFC237176473 Electronic	BFC237176473-Komponenten	BFC237176473-Verteiler	BFC237176473-Bild	BFC237176473-Teil
BFC237176473 Preis	BFC237176473 Hersteller	BFC237176473 Bild	BFC237176473 Aktie	BFC237176473 Inventar
BFC237176473 Neu	BFC237176473 Original	BFC237176473 garantiert	BFC237176473 RFQ	BFC237176473 Online bestellen

Contact us: **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