









	<p><b>BFC233616473</b></p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC233616473</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.047UF 20% 630VDC RAD</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC233616473.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	BFC233616473
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.047UF 20% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	275V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.276" W (17.50mm x 7.00mm)
Serie	MKP336 1
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.532" (13.50mm)
Eigenschaften	X1 Safety Rated
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

BFC233616473 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233616473-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233616473 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 BFC233616473 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>BFC233616334</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 20% 630VDC RAD	 <b>BFC233616684</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 20% 630VDC RAD	 <b>BFC233616683</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 20% 630VDC RAD	 <b>BFC233616333</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 20% 630VDC RAD
 <b>BFC233616334</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 20% 630VDC RAD	 <b>BFC233616474</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 20% 630VDC RAD	 <b>BFC233616333</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 20% 630VDC RAD	 <b>BFC233616474</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.47UF 20% 630VDC RAD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC233616473 Angstrom / Vishay	BFC233616473 Datenblatt	BFC233616473-Datenblätter	BFC233616473 PDF	Angstrom / Vishay BFC233616473
BFC233616473 Electronic	BFC233616473-Komponenten	BFC233616473-Verteiler	BFC233616473-Bild	BFC233616473-Teil
BFC233616473 Preis	BFC233616473 Hersteller	BFC233616473 Bild	BFC233616473 Aktie	BFC233616473 Inventar
BFC233616473 Neu	BFC233616473 Original	BFC233616473 garantiert	BFC233616473 RFQ	BFC233616473 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