










	<h2 style="color: red;">BFC233826473</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC233826473
	<b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.047UF 20% 630VDC RAD
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC233826473.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	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC233826473
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	310V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.394" L x 0.197" W (10.00mm x 5.00mm)
Serie	MKP338 2
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
Eigenschaften	X2 Safety Rated
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

BFC233826473 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233826473-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233826473 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 BFC233826473 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC233826334</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 20% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC233826683</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 20% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC233826472</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4700PF 20% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC233826682</b> Vishay BC Components CAP FILM 6800PF 20% 630VDC RAD</p>
 <p><b>BFC233827104</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 20% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC233826334</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 20% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC233826472</b> Vishay BC Components CAP FILM 4700PF 20% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC233826683</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 20% 630VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC233826473 Angstrom / Vishay	BFC233826473 Datenblatt	BFC233826473-Datenblätter	BFC233826473 PDF	Angstrom / Vishay BFC233826473
BFC233826473 Electronic	BFC233826473-Komponenten	BFC233826473-Verteiler	BFC233826473-Bild	BFC233826473-Teil
BFC233826473 Preis	BFC233826473 Hersteller	BFC233826473 Bild	BFC233826473 Aktie	BFC233826473 Inventar
BFC233826473 Neu	BFC233826473 Original	BFC233826473 garantiert	BFC233826473 RFQ	BFC233826473 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