









	<p><b>BFC233666332</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC233666332</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 3300PF 20% 1KVDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC233666332.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>

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC233666332
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 3300PF 20% 1KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	300V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.492" L x 0.158" W (12.50mm x 4.00mm)
Serie	MKP336 6
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.394" (10.00mm)
Eigenschaften	Y2 Safety Rated
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	3300pF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

BFC233666332 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233666332-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233666332 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 BFC233666332 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC233666333</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC233666472</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4700PF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC233666223</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC233666472</b> Vishay BC Components CAP FILM 4700PF 20% 1KVDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC233666222</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2200PF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC233666332</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3300PF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC233666222</b> Vishay BC Components CAP FILM 2200PF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC233666223</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 20% 1KVDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC233666332 Angstrom / Vishay	BFC233666332 Datenblatt	BFC233666332-Datenblätter	BFC233666332 PDF	Angstrom / Vishay BFC233666332
BFC233666332 Electronic	BFC233666332-Komponenten	BFC233666332-Verteiler	BFC233666332-Bild	BFC233666332-Teil
BFC233666332 Preis	BFC233666332 Hersteller	BFC233666332 Bild	BFC233666332 Aktie	BFC233666332 Inventar
BFC233666332 Neu	BFC233666332 Original	BFC233666332 garantiert	BFC233666332 RFQ	BFC233666332 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