









	<h2 style="color: red;">BFC233613223</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC233613223</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.022UF 20% 630VDC RAD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC233613223.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	BFC233613223
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.022UF 20% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	275V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.197" W (17.50mm x 5.00mm)
Serie	MKP336 1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
Eigenschaften	X1 Safety Rated
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

BFC233613223 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233613223-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233613223 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 BFC233613223 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC233613333</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 20% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC233613224</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 20% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC233613154</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.15UF 20% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC233613333</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 20% 630VDC RAD</p>
 <p><b>BFC233613223</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 20% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC233613154</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 20% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC233613153</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.015UF 20% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC233613153</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.015UF 20% 630VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BFC233613223 Angstrom / Vishay</a>	<a href="#">BFC233613223 Datenblatt</a>	<a href="#">BFC233613223-Datenblätter</a>	<a href="#">BFC233613223 PDF</a>	<a href="#">Angstrom / Vishay BFC233613223</a>
<a href="#">BFC233613223 Electronic</a>	<a href="#">BFC233613223-Komponenten</a>	<a href="#">BFC233613223-Verteiler</a>	<a href="#">BFC233613223-Bild</a>	<a href="#">BFC233613223-Teil</a>
<a href="#">BFC233613223 Preis</a>	<a href="#">BFC233613223 Hersteller</a>	<a href="#">BFC233613223 Bild</a>	<a href="#">BFC233613223 Aktie</a>	<a href="#">BFC233613223 Inventar</a>
<a href="#">BFC233613223 Neu</a>	<a href="#">BFC233613223 Original</a>	<a href="#">BFC233613223 garantiert</a>	<a href="#">BFC233613223 RFQ</a>	<a href="#">BFC233613223 Online bestellen</a>

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