









	<h2 style="color: red;">BFC233812224</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC233812224</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.22UF 20% 1KVDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC233812224.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	BFC233812224
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.22UF 20% 1KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	440V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.394" W (26.00mm x 10.00mm)
Serie	MKP338 1
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-50°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.768" (19.50mm)
Eigenschaften	X1 Safety Rated
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

BFC233812224 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233812224-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233812224 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 BFC233812224 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC233812334</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC233812333</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC233812154</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC233812223</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 20% 1KVDC RAD</p>
 <p><b>BFC233812473</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC233812224</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC233812223</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC233812334</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 20% 1KVDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC233812224 Angstrom / Vishay	BFC233812224 Datenblatt	BFC233812224-Datenblätter	BFC233812224 PDF	Angstrom / Vishay BFC233812224
BFC233812224 Electronic	BFC233812224-Komponenten	BFC233812224-Verteiler	BFC233812224-Bild	BFC233812224-Teil
BFC233812224 Preis	BFC233812224 Hersteller	BFC233812224 Bild	BFC233812224 Aktie	BFC233812224 Inventar
BFC233812224 Neu	BFC233812224 Original	BFC233812224 garantiert	BFC233812224 RFQ	BFC233812224 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