










	<p><b>BFC246804225</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC246804225</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 2.2UF 10% 100VDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC246804225.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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC246804225
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 2.2UF 10% 100VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.276" W (17.50mm x 7.00mm)
Serie	MKT468
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.630" (16.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	General Purpose

BFC246804225 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC246804225-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC246804225 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 BFC246804225 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC246804335</b> Vishay BC Components CAP FILM 3.3UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC246804185</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.8UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC246804335</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3.3UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC246804125</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.2UF 10% 100VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC246804225</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.2UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC246804185</b> Vishay BC Components CAP FILM 1.8UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC246804155</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.5UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC246804275</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.7UF 10% 100VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC246804225 Angstrom / Vishay	BFC246804225 Datenblatt	BFC246804225-Datenblätter	BFC246804225 PDF	Angstrom / Vishay BFC246804225
BFC246804225 Electronic	BFC246804225-Komponenten	BFC246804225-Verteiler	BFC246804225-Bild	BFC246804225-Teil
BFC246804225 Preis	BFC246804225 Hersteller	BFC246804225 Bild	BFC246804225 Aktie	BFC246804225 Inventar
BFC246804225 Neu	BFC246804225 Original	BFC246804225 garantiert	BFC246804225 RFQ	BFC246804225 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