









	<p><b>BFC246741223</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC246741223</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.022UF 5% 630VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC246741223.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC246741223
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.022UF 5% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.492" L x 0.189" W (12.50mm x 4.80mm)
Serie	MKT467
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.583" (14.80mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	General Purpose

BFC246741223 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC246741223-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC246741223 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 BFC246741223 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC246741273</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.027UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC246741223</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC246741153</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.015UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC246741183</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.018UF 5% 630VDC RAD</p>
 <p><b>BFC246741153</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.015UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC246741123</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.012UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC246741183</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.018UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC246741333</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 5% 630VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC246741223 Angstrom / Vishay	BFC246741223 Datenblatt	BFC246741223-Datenblätter	BFC246741223 PDF	Angstrom / Vishay BFC246741223
BFC246741223 Electronic	BFC246741223-Komponenten	BFC246741223-Verteiler	BFC246741223-Bild	BFC246741223-Teil
BFC246741223 Preis	BFC246741223 Hersteller	BFC246741223 Bild	BFC246741223 Aktie	BFC246741223 Inventar
BFC246741223 Neu	BFC246741223 Original	BFC246741223 garantiert	BFC246741223 RFQ	BFC246741223 Online bestellen

Contact us: **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