

	<h2 style="color: red;">BFC242042203</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BFC242042203
	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.022UF 2% 630VDC RAD
Datenblätter:	 BFC242042203.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		


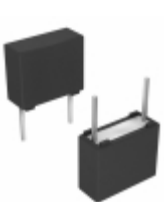






Spezifikationen

Teilenummer	BFC242042203
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.022UF 2% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±2%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.492" L x 0.197" W (12.50mm x 5.00mm)
Serie	MKP420
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	2222 420 42203
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	23 Weeks
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.022µF Film Capacitor 160V 630V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	High Frequency, Switching

BFC242042203 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC242042203-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC242042203 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BFC242042203 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC242042203 Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 2% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC242042402 Vishay BC Components CAP FILM 2400PF 2% 630VDC RADIAL</p>	 <p>BFC242042403 Vishay BC Components CAP FILM 0.024UF 2% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC242042003 Vishay BC Components CAP FILM 0.02UF 2% 630VDC RADIAL</p>
 <p>BFC242042202 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2200PF 2% 630VDC RADIAL</p>	 <p>BFC242042403 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.024UF 2% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC242042402 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2400PF 2% 630VDC RADIAL</p>	 <p>BFC242042702 Vishay BC Components CAP FILM 2700PF 2% 630VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC242042203 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC242042203 Datenblatt	BFC242042203-Datenblätter	BFC242042203 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC242042203
BFC242042203 Electronic	BFC242042203-Komponenten	BFC242042203-Verteiler	BFC242042203-Bild	BFC242042203-Teil
BFC242042203 Preis	BFC242042203 Hersteller	BFC242042203 Bild	BFC242042203 Aktie	BFC242042203 Inventar
BFC242042203 Neu	BFC242042203 Original	BFC242042203 garantiert	BFC242042203 RFQ	BFC242042203 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