	<p><b>BFC237862204</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237862204</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.2UF 5% 630VDC RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC237862204.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	BFC237862204
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.2UF 5% 630VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	300V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.240" L x 0.354" W (31.50mm x 9.00mm)
Serie	MKP/MKP378
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222237862204
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.748" (19.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.2µF Film Capacitor 300V 630V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.2µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC237862204 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237862204-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237862204 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 BFC237862204 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC237862203</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.02UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237862204</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.2UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237862223</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237862224</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 5% 630VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC237862183</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.018UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237862203</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.02UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237862184</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.18UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237862224</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 5% 630VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237862204 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237862204 Datenblatt	BFC237862204-Datenblätter	BFC237862204 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237862204
BFC237862204 Electronic	BFC237862204-Komponenten	BFC237862204-Verteiler	BFC237862204-Bild	BFC237862204-Teil
BFC237862204 Preis	BFC237862204 Hersteller	BFC237862204 Bild	BFC237862204 Aktie	BFC237862204 Inventar
BFC237862204 Neu	BFC237862204 Original	BFC237862204 garantiert	BFC237862204 RFQ	BFC237862204 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