

	<h2 style="color: red;">BFC2370GC272</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BFC2370GC272</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 2700PF 5% 630VDC RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC2370GC272.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BFC2370GC272</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	CAP FILM 2700PF 5% 630VDC RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.283" L x 0.138" W (7.20mm x 3.50mm)
Serie	MKT370
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	2222370GC272
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	2700pF Film Capacitor 220V 630V Polyester, Metallized
Kapazität	2700pF
Anwendungen	Automotive

BFC2370GC272 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC2370GC272-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC2370GC272 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 BFC2370GC272 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC2370GC272</b> Vishay BC Components CAP FILM 2700PF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC2370GC222</b> Vishay BC Components CAP FILM 2200PF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC2370GC242</b> Vishay BC Components CAP FILM 2400PF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC2370GC242</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2400PF 5% 630VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC2370GC223</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC2370GC332</b> Vishay BC Components CAP FILM 3300PF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC2370GC273</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.027UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC2370GC223</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 5% 630VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BFC2370GC272 Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">BFC2370GC272 Datenblatt</a>	<a href="#">BFC2370GC272-Datenblätter</a>	<a href="#">BFC2370GC272 PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay BFC2370GC272</a>
<a href="#">BFC2370GC272 Electronic</a>	<a href="#">BFC2370GC272-Komponenten</a>	<a href="#">BFC2370GC272-Verteiler</a>	<a href="#">BFC2370GC272-Bild</a>	<a href="#">BFC2370GC272-Teil</a>
<a href="#">BFC2370GC272 Preis</a>	<a href="#">BFC2370GC272 Hersteller</a>	<a href="#">BFC2370GC272 Bild</a>	<a href="#">BFC2370GC272 Aktie</a>	<a href="#">BFC2370GC272 Inventar</a>
<a href="#">BFC2370GC272 Neu</a>	<a href="#">BFC2370GC272 Original</a>	<a href="#">BFC2370GC272 garantiert</a>	<a href="#">BFC2370GC272 RFQ</a>	<a href="#">BFC2370GC272 Online bestellen</a>

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