

	<h2 style="color: red;">BFC237344275</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">BFC237344275</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 2.7UF 5% 250VDC RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">BFC237344275.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



### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BFC237344275</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	CAP FILM 2.7UF 5% 250VDC RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.220" L x 0.512" W (31.00mm x 13.00mm)
Serie	MKT373
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222237344275
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°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)	0.906" (23.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	2.7µF Film Capacitor 160V 250V Polyester, Metallized
Kapazität	2.7µF
Anwendungen	General Purpose

BFC237344275 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237344275-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237344275 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 BFC237344275 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC237344225</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.2UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237344224</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237344334</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237344225</b> Vishay BC Components CAP FILM 2.2UF 5% 250VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC237344274</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.27UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237344334</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237344335</b> Vishay BC Components CAP FILM 3.3UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237344274</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.27UF 5% 250VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BFC237344275 Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">BFC237344275 Datenblatt</a>	<a href="#">BFC237344275-Datenblätter</a>	<a href="#">BFC237344275 PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237344275</a>
<a href="#">BFC237344275 Electronic</a>	<a href="#">BFC237344275-Komponenten</a>	<a href="#">BFC237344275-Verteiler</a>	<a href="#">BFC237344275-Bild</a>	<a href="#">BFC237344275-Teil</a>
<a href="#">BFC237344275 Preis</a>	<a href="#">BFC237344275 Hersteller</a>	<a href="#">BFC237344275 Bild</a>	<a href="#">BFC237344275 Aktie</a>	<a href="#">BFC237344275 Inventar</a>
<a href="#">BFC237344275 Neu</a>	<a href="#">BFC237344275 Original</a>	<a href="#">BFC237344275 garantiert</a>	<a href="#">BFC237344275 RFQ</a>	<a href="#">BFC237344275 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