


	<h2 style="color: red;">BFC237325275</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237325275</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 2.7UF 10% 100VDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC237325275.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	BFC237325275
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 2.7UF 10% 100VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.335" W (26.00mm x 8.50mm)
Serie	MKT373
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222237325275
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.728" (18.50mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	2.7µF Film Capacitor 63V 100V Polyester, Metallized
Kapazität	2.7µF
Anwendungen	General Purpose

BFC237325275 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237325275-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237325275 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 BFC237325275 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC237325335</b> Vishay BC Components CAP FILM 3.3UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237325225</b> Vishay BC Components CAP FILM 2.2UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237325155</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.5UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237325275</b> Vishay BC Components CAP FILM 2.7UF 10% 100VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC237325334</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237325335</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3.3UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237325185</b> Vishay BC Components CAP FILM 1.8UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237325334</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 10% 100VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237325275 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237325275 Datenblatt	BFC237325275-Datenblätter	BFC237325275 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237325275
BFC237325275 Electronic	BFC237325275-Komponenten	BFC237325275-Verteiler	BFC237325275-Bild	BFC237325275-Teil
BFC237325275 Preis	BFC237325275 Hersteller	BFC237325275 Bild	BFC237325275 Aktie	BFC237325275 Inventar
BFC237325275 Neu	BFC237325275 Original	BFC237325275 garantiert	BFC237325275 RFQ	BFC237325275 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