









	<p><b>BFC237348275</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237348275</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 2.7UF 5% 250VDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC237348275.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC237348275
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 2.7UF 5% 250VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.394" W (26.00mm x 10.00mm)
Serie	MKT373
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.728" (18.50mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	2.7µF
Anwendungen	General Purpose

BFC237348275 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237348275-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237348275 Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BFC237348275 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC237348274</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.27UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237348394</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.39UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237348474</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237348225</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.2UF 5% 250VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC237348334</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237348394</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.39UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237348275</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.7UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237348334</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 5% 250VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237348275 Angstrom / Vishay	BFC237348275 Datenblatt	BFC237348275-Datenblätter	BFC237348275 PDF	Angstrom / Vishay BFC237348275
BFC237348275 Electronic	BFC237348275-Komponenten	BFC237348275-Verteiler	BFC237348275-Bild	BFC237348275-Teil
BFC237348275 Preis	BFC237348275 Hersteller	BFC237348275 Bild	BFC237348275 Aktie	BFC237348275 Inventar
BFC237348275 Neu	BFC237348275 Original	BFC237348275 garantiert	BFC237348275 RFQ	BFC237348275 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