











	<h2 style="color: red;">BFC246853275</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC246853275</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 2.7UF 10% 250VDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC246853275.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC246853275
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 2.7UF 10% 250VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.433" W (26.00mm x 11.00mm)
Serie	MKT468
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.945" (24.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	2.7µF
Anwendungen	General Purpose

BFC246853275 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC246853275-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC246853275 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 BFC246853275 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC246853334</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC246853275</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.7UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC246853274</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.27UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC246853225</b> Vishay BC Components CAP FILM 2.2UF 10% 250VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC246853335</b> Vishay BC Components CAP FILM 3.3UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC246853274</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.27UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC246853394</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.39UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC246853334</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 10% 250VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC246853275 Angstrom / Vishay	BFC246853275 Datenblatt	BFC246853275-Datenblätter	BFC246853275 PDF	Angstrom / Vishay BFC246853275
BFC246853275 Electronic	BFC246853275-Komponenten	BFC246853275-Verteiler	BFC246853275-Bild	BFC246853275-Teil
BFC246853275 Preis	BFC246853275 Hersteller	BFC246853275 Bild	BFC246853275 Aktie	BFC246853275 Inventar
BFC246853275 Neu	BFC246853275 Original	BFC246853275 garantiert	BFC246853275 RFQ	BFC246853275 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