










	<h2 style="color: red;">BFC236853682</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC236853682</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 6800PF 10% 400VDC RAD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC236853682.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	BFC236853682
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 6800PF 10% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.492" L x 0.181" W (12.50mm x 4.60mm)
Serie	MKT368
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.535" (13.60mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	6800pF
Anwendungen	General Purpose

BFC236853682 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC236853682-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC236853682 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 BFC236853682 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC236853684</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236853684</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236853683</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236853683</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 10% 400VDC RAD</p>
 <p><b>BFC236853822</b> Vishay BC Components CAP FILM 8200PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236853563</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.056UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236853564</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.56UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236853563</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.056UF 10% 400VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC236853682 Angstrom / Vishay	BFC236853682 Datenblatt	BFC236853682-Datenblätter	BFC236853682 PDF	Angstrom / Vishay BFC236853682
BFC236853682 Electronic	BFC236853682-Komponenten	BFC236853682-Verteiler	BFC236853682-Bild	BFC236853682-Teil
BFC236853682 Preis	BFC236853682 Hersteller	BFC236853682 Bild	BFC236853682 Aktie	BFC236853682 Inventar
BFC236853682 Neu	BFC236853682 Original	BFC236853682 garantiert	BFC236853682 RFQ	BFC236853682 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