









	<p>BFC238371682</p> <p>Hersteller-Teilenummer: BFC238371682</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 6800PF 5% 2.5KVDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC238371682.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BFC238371682
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 6800PF 5% 2.5KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	2500V (2.5kV)
Nennspannung - AC	900V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.276" W (26.00mm x 7.00mm)
Serie	MMKP383
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.650" (16.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	6800pF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC238371682 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238371682-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238371682 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 BFC238371682 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC238371563 Vishay BC Components CAP FILM 0.056UF 5% 2.5KVDC RAD</p>	 <p>BFC238371752 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 7500PF 5% 2.5KVDC RAD</p>	 <p>BFC238371752 Vishay BC Components CAP FILM 7500PF 5% 2.5KVDC RAD</p>	 <p>BFC238371622 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 6200PF 5% 2.5KVDC RAD</p>
 <p>BFC238371682 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 6800PF 5% 2.5KVDC RAD</p>	 <p>BFC238371822 Vishay BC Components CAP FILM 8200PF 5% 2.5KVDC RAD</p>	 <p>BFC238371622 Vishay BC Components CAP FILM 6200PF 5% 2.5KVDC RAD</p>	 <p>BFC238371513 Vishay BC Components CAP FILM 0.051UF 5% 2.5KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238371682 Angstrom / Vishay	BFC238371682 Datenblatt	BFC238371682-Datenblätter	BFC238371682 PDF	Angstrom / Vishay BFC238371682
BFC238371682 Electronic	BFC238371682-Komponenten	BFC238371682-Verteiler	BFC238371682-Bild	BFC238371682-Teil
BFC238371682 Preis	BFC238371682 Hersteller	BFC238371682 Bild	BFC238371682 Aktie	BFC238371682 Inventar
BFC238371682 Neu	BFC238371682 Original	BFC238371682 garantiert	BFC238371682 RFQ	BFC238371682 Online bestellen

Contact us: 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