

	<h2 style="color: red;">BFC238363682</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC238363682</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 6800PF 5% 2KVDC RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC238363682.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	BFC238363682
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 6800PF 5% 2KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	2000V (2kV)
Nennspannung - AC	700V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.335" W (17.50mm x 8.50mm)
Serie	MMKP383
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222238363682
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.591" (15.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	6800pF Film Capacitor 700V 2000V (2kV) Polypropylene
Kapazität	6800pF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC238363682 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238363682-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238363682 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 BFC238363682 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC238363752 Vishay BC Components CAP FILM 7500PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC238363622 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 6200PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC238363682 Vishay BC Components CAP FILM 6800PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC238363912 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 9100PF 5% 2KVDC RADIAL</p>
 <p>BFC238363622 Vishay BC Components CAP FILM 6200PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC238363822 Vishay BC Components CAP FILM 8200PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC238363562 Vishay BC Components CAP FILM 5600PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC238363562 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 5600PF 5% 2KVDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238363682 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC238363682 Datenblatt	BFC238363682-Datenblätter	BFC238363682 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC238363682
BFC238363682 Electronic	BFC238363682-Komponenten	BFC238363682-Verteiler	BFC238363682-Bild	BFC238363682-Teil
BFC238363682 Preis	BFC238363682 Hersteller	BFC238363682 Bild	BFC238363682 Aktie	BFC238363682 Inventar
BFC238363682 Neu	BFC238363682 Original	BFC238363682 garantiert	BFC238363682 RFQ	BFC238363682 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