


	<h2 style="color: red;">C961U682MYVDBA7317</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C961U682MYVDBA7317</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 6800PF 400VAC Y5V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C961U682MYVDBA7317.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	C961U682MYVDBA7317
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 6800PF 400VAC Y5V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400VAC
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Y5V (F)
Größe / Dimension	0.512" Dia (13.00mm)
Serie	C900
Bewertungen	X1, Y2
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	6800pF
Anwendungen	Safety

C961U682MYVDBA7317 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C961U682MYVDBA7317-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C961U682MYVDBA7317 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C961U682MYVDBA7317 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C961U682MYVDAAWL20</b> KEMET CAP CER 6800PF 400VAC Y5V RADIAL</p>	 <p><b>C961U682MYVDBA7317</b> KEMET CAP CER 6800PF 400VAC Y5V RADIAL</p>	 <p><b>C961U682MYVDBA7317</b> KEMET CAP CER 6800PF 400VAC Y5V RADIAL</p>	 <p><b>C961U682MYVDBA7317</b> KEMET CAP CER 6800PF 400VAC Y5V RADIAL</p>
 <p><b>C961U682MYVDBA7317</b> KEMET CAP CER 6800PF 400VAC Y5V RADIAL</p>	 <p><b>C961U682MYVDBA7317</b> KEMET CAP CER 6800PF 400VAC Y5V RADIAL</p>	 <p><b>C961U682MYVDBA7317</b> KEMET CAP CER 6800PF 400VAC Y5V RADIAL</p>	 <p><b>C961U682MYVDBA7317</b> KEMET CAP CER 6800PF 400VAC Y5V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C961U682MYVDBA7317 KEMET	C961U682MYVDBA7317 Datenblatt	C961U682MYVDBA7317-Datenblätter	C961U682MYVDBA7317 PDF	KEMET C961U682MYVDBA7317
C961U682MYVDBA7317 Electronic	C961U682MYVDBA7317-Komponenten	C961U682MYVDBA7317-Verteiler	C961U682MYVDBA7317-Bild	C961U682MYVDBA7317-Teil
C961U682MYVDBA7317 Preis	C961U682MYVDBA7317 Hersteller	C961U682MYVDBA7317 Bild	C961U682MYVDBA7317 Aktie	C961U682MYVDBA7317 Inventar
C961U682MYVDBA7317 Neu	C961U682MYVDBA7317 Original	C961U682MYVDBA7317 garantiert	C961U682MYVDBA7317 RFQ	C961U682MYVDBA7317 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