

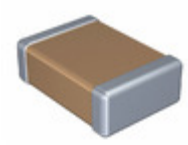
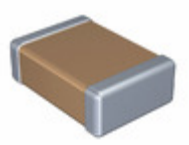
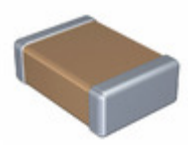
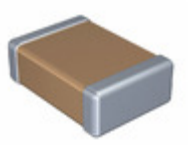
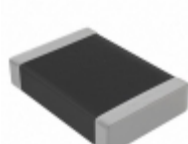
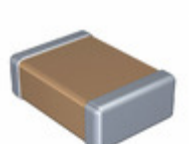
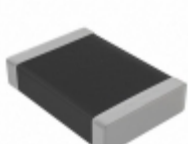
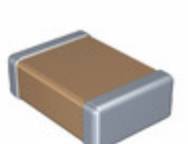
	<h2 style="color: #E67E22;">C1812C681JBGACTU</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C1812C681JBGACTU</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 680PF 630V COG/NP0 1812
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C1812C681JBGACTU.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</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	<a href="#">C1812C681JBGACTU</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 680PF 630V COG/NP0 1812
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	630V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.061" (1.55mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
Kapazität	680pF
Anwendungen	SMPS Filtering

C1812C681JBGACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1812C681JBGACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1812C681JBGACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1812C681JBGACTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1812C681K1HACAUTO</b> KEMET CAP CER 1812 680PF 100V ULTRA ST</p>	 <p><b>C1812C681K5HACAUTO</b> KEMET CAP CER 1812 680PF 50V ULTRA STA</p>	 <p><b>C1812C681K5HAC7800</b> KEMET CAP CER 1812 680PF 50V ULTRA STA</p>	 <p><b>C1812C681K1HAC7800</b> KEMET CAP CER 1812 680PF 100V ULTRA ST</p>
 <p><b>C1812C681J2GACTU</b> KEMET CAP CER 680PF 200V NP0 1812</p>	 <p><b>C1812C681J1HACAUTO</b> KEMET CAP CER 1812 680PF 100V ULTRA ST</p>	 <p><b>C1812C681JFGACTU</b> KEMET CAP CER 680PF 1.5KV COG/NP0 1812</p>	 <p><b>C1812C681J5HACAUTO</b> KEMET CAP CER 1812 680PF 50V ULTRA STA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C1812C681JBGACTU KEMET</a>	<a href="#">C1812C681JBGACTU Datenblatt</a>	<a href="#">C1812C681JBGACTU-Datenblätter</a>	<a href="#">C1812C681JBGACTU PDF</a>	<a href="#">KEMET C1812C681JBGACTU</a>
<a href="#">C1812C681JBGACTU Electronic</a>	<a href="#">C1812C681JBGACTU-Komponenten</a>	<a href="#">C1812C681JBGACTU-Verteiler</a>	<a href="#">C1812C681JBGACTU-Bild</a>	<a href="#">C1812C681JBGACTU-Teil</a>
<a href="#">C1812C681JBGACTU Preis</a>	<a href="#">C1812C681JBGACTU Hersteller</a>	<a href="#">C1812C681JBGACTU Bild</a>	<a href="#">C1812C681JBGACTU Aktie</a>	<a href="#">C1812C681JBGACTU Inventar</a>
<a href="#">C1812C681JBGACTU Neu</a>	<a href="#">C1812C681JBGACTU Original</a>	<a href="#">C1812C681JBGACTU garantiert</a>	<a href="#">C1812C681JBGACTU RFQ</a>	<a href="#">C1812C681JBGACTU Online bestellen</a>

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