





	<h2 style="color: #E67E22;">C0805C683K1RACTU</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C0805C683K1RACTU</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.068UF 100V X7R 0805
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0805C683K1RACTU.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2687 pcs 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

Artikelnummer	<a href="#">C0805C683K1RACTU</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 0.068UF 100V X7R 0805
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	2687 pcs Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.043" (1.10mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
Kapazität	0.068µF
Anwendungen	General Purpose

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0805C683K1REC7800</b> KEMET CAP CER 0805 68NF 100V X7R 10%</p>	 <p><b>C0805C683JMRECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 0805 68NF 63V X7R 5%</p>	 <p><b>C0805C683JMREC</b> KEMET CAP CER 0805 68NF 63V X7R 5%</p>	 <p><b>C0805C683JMRECAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 68NF 63V X7R 5%</p>
 <p><b>C0805C683K1REC</b> KEMET CAP CER 0805 68NF 100V X7R 10%</p>	 <p><b>C0805C683JMREC7210</b> KEMET CAP CER 0805 68NF 63V X7R 5%</p>	 <p><b>C0805C683K1RECAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 68NF 100V X7R 10%</p>	 <p><b>C0805C683JMREC7800</b> KEMET CAP CER 0805 68NF 63V X7R 5%</p>

### C0805C683K1RACTU Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	<a href="#">KEMET</a>	<a href="#">C0805C683K1RACTU Datenblatt</a>	<a href="#">C0805C683K1RACTU-Datenblätter</a>	<a href="#">C0805C683K1RACTU PDF</a>	<a href="#">KEMET C0805C683K1RACTU</a>
<a href="#">C0805C683K1RACTU Electronic</a>	<a href="#">C0805C683K1RACTU-Komponenten</a>	<a href="#">C0805C683K1RACTU-Verteiler</a>	<a href="#">C0805C683K1RACTU-Bild</a>	<a href="#">C0805C683K1RACTU-Bild</a>	<a href="#">C0805C683K1RACTU-Teil</a>
<a href="#">C0805C683K1RACTU Preis</a>	<a href="#">C0805C683K1RACTU Hersteller</a>	<a href="#">C0805C683K1RACTU Bild</a>	<a href="#">C0805C683K1RACTU Aktie</a>	<a href="#">C0805C683K1RACTU Inventar</a>	<a href="#">C0805C683K1RACTU Inventar</a>
<a href="#">C0805C683K1RACTU Neu</a>	<a href="#">C0805C683K1RACTU Original</a>	<a href="#">C0805C683K1RACTU garantiert</a>	<a href="#">C0805C683K1RACTU RFQ</a>	<a href="#">C0805C683K1RACTU Online bestellen</a>	<a href="#">C0805C683K1RACTU Online bestellen</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited