









	<h2 style="color: #C00000;">C0402C682K5RACTU</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C0402C682K5RACTU</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 6800PF 50V X7R 0402
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0402C682K5RACTU.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="#">C0402C682K5RACTU</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 6800PF 50V X7R 0402
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	6800pF
Anwendungen	General Purpose

C0402C682K5RACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0402C682K5RACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0402C682K5RACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0402C682K5RACTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0402C682K4REC7411</b> KEMET CAP CER 0402 6.8NF 16V X7R 10%</p>	 <p><b>C0402C682K5REC7411</b> KEMET CAP CER 0402 6.8NF 50V X7R 10%</p>	 <p><b>C0402C682K5RECAUTO07411</b> KEMET CAP CER 0402 6.8NF 50V X7R 10%</p>	 <p><b>C0402C682K4RECAUTO</b> KEMET CAP CER 0402 6.8NF 16V X7R 10%</p>
 <p><b>C0402C682K5RALTU</b> KEMET CAP CER 6800PF 50V X7R 0402</p>	 <p><b>C0402C682K5REC7867</b> KEMET CAP CER 0402 6.8NF 50V X7R 10%</p>	 <p><b>C0402C682K5RECAUTO</b> KEMET CAP CER 0402 6.8NF 50V X7R 10%</p>	 <p><b>C0402C682K4RECAUTO07411</b> KEMET CAP CER 0402 6.8NF 16V X7R 10%</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C0402C682K5RACTU KEMET</a>	<a href="#">C0402C682K5RACTU Datenblatt</a>	<a href="#">C0402C682K5RACTU-Datenblätter</a>	<a href="#">C0402C682K5RACTU PDF</a>	<a href="#">KEMET C0402C682K5RACTU</a>
<a href="#">C0402C682K5RACTU Electronic</a>	<a href="#">C0402C682K5RACTU-Komponenten</a>	<a href="#">C0402C682K5RACTU-Verteiler</a>	<a href="#">C0402C682K5RACTU-Bild</a>	<a href="#">C0402C682K5RACTU-Teil</a>
<a href="#">C0402C682K5RACTU Preis</a>	<a href="#">C0402C682K5RACTU Hersteller</a>	<a href="#">C0402C682K5RACTU Bild</a>	<a href="#">C0402C682K5RACTU Aktie</a>	<a href="#">C0402C682K5RACTU Inventar</a>
<a href="#">C0402C682K5RACTU Neu</a>	<a href="#">C0402C682K5RACTU Original</a>	<a href="#">C0402C682K5RACTU garantiert</a>	<a href="#">C0402C682K5RACTU RFQ</a>	<a href="#">C0402C682K5RACTU 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