




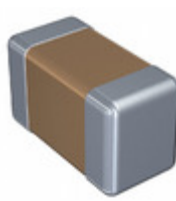




	<h2 style="color: #E67E22;">C0603C682K1RECAUTO</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C0603C682K1RECAUTO</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0603 6.8NF 100V X7R 10%
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0603C682K1RECAUTO.pdf</a>	
<b>RoHs 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="#">C0603C682K1RECAUTO</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 0603 6.8NF 100V X7R 10%
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.034" (0.87mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	6800pF
Anwendungen	Automotive, ESD Protection

C0603C682K1RECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C682K1RECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C682K1RECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0603C682K1RECAUTO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0603C682K2RECAUTO</b> KEMET CAP CER 0603 6.8NF 200V X7R</p>	 <p><b>C0603C682K1REC7867</b> KEMET CAP CER 0603 6.8NF 100V X7R 10%</p>	 <p><b>C0603C682K2REC7867</b> KEMET CAP CER 0603 6.8NF 200V X7R 10%</p>	 <p><b>C0603C682K2RAC7867</b> KEMET CAP CER 6800PF 200V X7R 0603</p>
 <p><b>C0603C682K2RACTU</b> KEMET CAP CER 6800PF 200V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603C682K1RACTU</b> KEMET CAP CER 6800PF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603C682K1RALTU</b> KEMET CAP CER 6800PF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603C682K1RALTU</b> KEMET CAP CER 6800PF 100V X7R 0603</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C0603C682K1RECAUTO KEMET</a>	<a href="#">C0603C682K1RECAUTO Datenblatt</a>	<a href="#">C0603C682K1RECAUTO-Datenblätter</a>	<a href="#">C0603C682K1RECAUTO PDF</a>	<a href="#">KEMET C0603C682K1RECAUTO</a>
<a href="#">C0603C682K1RECAUTO Electronic</a>	<a href="#">C0603C682K1RECAUTO-Komponenten</a>	<a href="#">C0603C682K1RECAUTO-Verteiler</a>	<a href="#">C0603C682K1RECAUTO-Bild</a>	<a href="#">C0603C682K1RECAUTO-Teil</a>
<a href="#">C0603C682K1RECAUTO Preis</a>	<a href="#">C0603C682K1RECAUTO Hersteller</a>	<a href="#">C0603C682K1RECAUTO Bild</a>	<a href="#">C0603C682K1RECAUTO Aktie</a>	<a href="#">C0603C682K1RECAUTO Inventar</a>
<a href="#">C0603C682K1RECAUTO Neu</a>	<a href="#">C0603C682K1RECAUTO Original</a>	<a href="#">C0603C682K1RECAUTO garantiert</a>	<a href="#">C0603C682K1RECAUTO RFQ</a>	<a href="#">C0603C682K1RECAUTO 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