


	<b>C0805X222JMGECAUTO</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C0805X222JMGECAUTO
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0805 2.2NF 63V COG 5%
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0805X222JMGECAUTO.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

### Spezifikationen

Teilenummer	C0805X222JMGECAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0805 2.2NF 63V COG 5%
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.039" (0.98mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	X
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL, Soft Termination
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	2200pF ±5% 63V Ceramic Capacitor COG, NP0 0805
Kapazität	2200pF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, Boardflex Sensitive,

C0805X222JMGECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805X222JMGECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805X222JMGECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C0805X222JMGECAUTO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0805X222JMGECAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 2.2NF 63V COG 5%</p>	 <p><b>C0805X222JMRECAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 2.2NF 63V X7R 5%</p>	 <p><b>C0805X222JARECAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 2.2NF 250V X7R 5%</p>	 <p><b>C0805X222JMREC</b> KEMET CAP CER 0805 2.2NF 63V X7R 5%</p>
 <p><b>C0805X222JARECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 0805 2.2NF 250V X7R 5%</p>	 <p><b>C0805X222JMRECAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 2.2NF 63V X7R 5%</p>	 <p><b>C0805X222JMGECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 0805 2.2NF 63V COG 5%</p>	 <p><b>C0805X222JMGECAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 2.2NF 63V COG 5%</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C0805X222JMGECAUTO KEMET</a>	<a href="#">C0805X222JMGECAUTO Datenblatt</a>	<a href="#">C0805X222JMGECAUTO-Datenblätter</a>	<a href="#">C0805X222JMGECAUTO PDF</a>	<a href="#">KEMET C0805X222JMGECAUTO</a>
<a href="#">C0805X222JMGECAUTO Electronic</a>	<a href="#">C0805X222JMGECAUTO-Komponenten</a>	<a href="#">C0805X222JMGECAUTO-Verteiler</a>	<a href="#">C0805X222JMGECAUTO-Bild</a>	<a href="#">C0805X222JMGECAUTO-Teil</a>
<a href="#">C0805X222JMGECAUTO Preis</a>	<a href="#">C0805X222JMGECAUTO Hersteller</a>	<a href="#">C0805X222JMGECAUTO Bild</a>	<a href="#">C0805X222JMGECAUTO Aktie</a>	<a href="#">C0805X222JMGECAUTO Inventar</a>
<a href="#">C0805X222JMGECAUTO Neu</a>	<a href="#">C0805X222JMGECAUTO Original</a>	<a href="#">C0805X222JMGECAUTO garantiert</a>	<a href="#">C0805X222JMGECAUTO RFQ</a>	<a href="#">C0805X222JMGECAUTO 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