

	<h2 style="color: red;">C0805C153MMGECAUTO</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C0805C153MMGECAUTO</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0805 15NF 63V C0G 20%
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0805C153MMGECAUTO.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	<a href="#">C0805C153MMGECAUTO</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 0805 15NF 63V C0G 20%
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.055" (1.40mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	C
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
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.015µF ±20% 63V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0805
Kapazität	0.015µF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, ESD Protection

C0805C153MMGECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C153MMGECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C153MMGECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0805C153MMGECAUTO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0805C153MMGEC7800</b> KEMET CAP CER 0805 15NF 63V C0G 20%</p>	 <p><b>C0805C153MMREC7800</b> KEMET CAP CER 0805 15NF 63V X7R 20%</p>	 <p><b>C0805C153MMRECAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 15NF 63V X7R 20%</p>	 <p><b>C0805C153MMREC</b> KEMET CAP CER 0805 15NF 63V X7R 20%</p>
 <p><b>C0805C153MARECAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 15NF 250V X7R 20%</p>	 <p><b>C0805C153MMGEC7210</b> KEMET CAP CER 0805 15NF 63V C0G 20%</p>	 <p><b>C0805C153MMGECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 0805 15NF 63V C0G 20%</p>	 <p><b>C0805C153MMREC7210</b> KEMET CAP CER 0805 15NF 63V X7R 20%</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0805C153MMGECAUTO KEMET	C0805C153MMGECAUTO Datenblatt	C0805C153MMGECAUTO-Datenblätter	C0805C153MMGECAUTO PDF	KEMET C0805C153MMGECAUTO
C0805C153MMGECAUTO Electronic	C0805C153MMGECAUTO-Komponenten	C0805C153MMGECAUTO-Verteiler	C0805C153MMGECAUTO-Bild	C0805C153MMGECAUTO-Teil
C0805C153MMGECAUTO Aktie	C0805C153MMGECAUTO Inventar	C0805C153MMGECAUTO Preis	C0805C153MMGECAUTO Hersteller	C0805C153MMGECAUTO Bild
C0805C153MMGECAUTO RFQ	C0805C153MMGECAUTO Online bestellen	C0805C153MMGECAUTO Neu	C0805C153MMGECAUTO Original	C0805C153MMGECAUTO garantiert

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