	<b>C0805C563G3JACAUTO</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C0805C563G3JACAUTO
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.056UF 25V U2J 0805
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0805C563G3JACAUTO.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







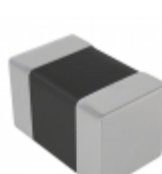

### Spezifikationen

Teilenummer	C0805C563G3JACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.056UF 25V U2J 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±2%
Dicke (max)	0.055" (1.40mm)
Temperaturkoeffizient	U2J
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)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low Dissipation Factor, Low ESL
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.056µF ±2% 25V Ceramic Capacitor U2J 0805 (2012)
Kapazität	0.056µF
Anwendungen	Automotive

C0805C563G3JACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C563G3JACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C563G3JACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C0805C563G3JACAUTO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0805C563G8JAC7800</b> KEMET CAP CER 0.056UF 10V U2J 0805</p>	 <p><b>C0805C563G8JACAUTO</b> KEMET CAP CER 0.056UF 10V U2J 0805</p>	 <p><b>C0805C563G4JACAUTO</b> KEMET CAP CER 0.056UF 16V U2J 0805</p>	 <p><b>C0805C563J1RALTU</b> KEMET CAP CER 0.056UF 100V X7R 0805</p>
 <p><b>C0805C563F8JACAUTO</b> KEMET CAP CER 0.056UF 10V U2J 0805</p>	 <p><b>C0805C563F4JAC7800</b> KEMET CAP CER 0.056UF 16V U2J 0805</p>	 <p><b>C0805C563G3JAC7800</b> KEMET CAP CER 0.056UF 25V U2J 0805</p>	 <p><b>C0805C563F8JAC7800</b> KEMET CAP CER 0.056UF 10V U2J 0805</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0805C563G3JACAUTO KEMET	C0805C563G3JACAUTO Datenblatt	C0805C563G3JACAUTO-Datenblätter	C0805C563G3JACAUTO PDF	KEMET C0805C563G3JACAUTO
C0805C563G3JACAUTO Electronic	C0805C563G3JACAUTO-Komponenten	C0805C563G3JACAUTO-Verteiler	C0805C563G3JACAUTO-Bild	C0805C563G3JACAUTO-Teil
C0805C563G3JACAUTO Preis	C0805C563G3JACAUTO Hersteller	C0805C563G3JACAUTO Bild	C0805C563G3JACAUTO Aktie	C0805C563G3JACAUTO Inventar
C0805C563G3JACAUTO Neu	C0805C563G3JACAUTO Original	C0805C563G3JACAUTO garantiert	C0805C563G3JACAUTO RFQ	C0805C563G3JACAUTO Online bestellen

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