

	<p>C1206C153J2GECAUTO</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C1206C153J2GECAUTO</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1206 15NF 200V COG 5%</p> <p>Datenblätter:  C1206C153J2GECAUTO.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	C1206C153J2GECAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 15NF 200V COG 5%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.053" (1.35mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 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 ±5% 200V Ceramic Capacitor COG, NP0 1206
Kapazität	0.015µF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, ESD Protection

C1206C153J2GECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C153J2GECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C153J2GECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1206C153J2GECAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1206C153J2GACAUTO KEMET CAP CER 0.015UF 200V NP0 1206</p>	 <p>C1206C153J2GEC7210 KEMET CAP CER 1206 15NF 200V COG 5%</p>	 <p>C1206C153J2REC KEMET CAP CER 1206 15NF 200V X7R 5%</p>	 <p>C1206C153J1RECAUTO KEMET CAP CER 1206 15NF 100V X7R 5%</p>
 <p>C1206C153J2GEC KEMET CAP CER 1206 15NF 200V COG 5%</p>	 <p>C1206C153J1RECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 15NF 100V X7R 5%</p>	 <p>C1206C153J2REC7210 KEMET CAP CER 1206 15NF 200V X7R 5%</p>	 <p>C1206C153J2RACTU KEMET CAP CER 0.015UF 200V X7R 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206C153J2GECAUTO KEMET	C1206C153J2GECAUTO Datenblatt	C1206C153J2GECAUTO-Datenblätter	C1206C153J2GECAUTO PDF	KEMET C1206C153J2GECAUTO
C1206C153J2GECAUTO Electronic	C1206C153J2GECAUTO-Komponenten	C1206C153J2GECAUTO-Verteiler	C1206C153J2GECAUTO-Bild	C1206C153J2GECAUTO-Teil
C1206C153J2GECAUTO Preis	C1206C153J2GECAUTO Hersteller	C1206C153J2GECAUTO Bild	C1206C153J2GECAUTO Aktie	C1206C153J2GECAUTO Inventar
C1206C153J2GECAUTO Neu	C1206C153J2GECAUTO Original	C1206C153J2GECAUTO garantiert	C1206C153J2GECAUTO RFQ	C1206C153J2GECAUTO Online bestellen

Contact us: 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