

  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">C1206X104G3GECAUTO7210</h2>															
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>C1206X104G3GECAUTO7210</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>KEMET</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>CAP CER 1206 0.1UF 25V COG 2%</td> </tr> <tr> <td>Datenblätter:</td> <td> C1206X104G3GECAUTO7210.pdf</td> </tr> <tr> <td>RoHS Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	C1206X104G3GECAUTO7210	Hersteller / Marke:	KEMET	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1206 0.1UF 25V COG 2%	Datenblätter:	 C1206X104G3GECAUTO7210.pdf	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	C1206X104G3GECAUTO7210															
Hersteller / Marke:	KEMET															
Teil der Beschreibung:	CAP CER 1206 0.1UF 25V COG 2%															
Datenblätter:	 C1206X104G3GECAUTO7210.pdf															
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform															
Lagerzustand:	New original, Stock Available.															
Liefern von:	Hong Kong															
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS															
Image may be representation. See specs for product details.																

Spezifikationen

Teilenummer	C1206X104G3GECAUTO7210
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 0.1UF 25V COG 2%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±2%
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NPO
Größe / Dimension	0.130" L x 0.063" W (3.30mm x 1.60mm)
Serie	X
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, Soft Termination
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.1µF ±2% 25V Ceramic Capacitor COG, NPO 1206
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, Boardflex Sensitive,

C1206X104G3GECAUTO7210 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X104G3GECAUTO7210-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X104G3GECAUTO7210 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206X104G3GECAUTO7210 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C1206X104G3GEC7800 KEMET CAP CER 1206 0.1UF 25V COG 2%	 C1206X104G4JAC7800 KEMET CAP CER 0.1UF 16V U2J 1206	 C1206X104G3JACAUTO KEMET CAP CER 0.1UF 25V U2J 1206	 C1206X104F8JACAUTO KEMET CAP CER 0.1UF 10V U2J 1206
 C1206X104F8JAC7800 KEMET CAP CER 0.1UF 10V U2J 1206	 C1206X104G3GEC KEMET CAP CER 1206 0.1UF 25V COG 2%	 C1206X104G4HAC7800 KEMET CAP CER 1206 0.1F 16V ULTRA STAB	 C1206X104G3JAC7800 KEMET CAP CER 0.1UF 25V U2J 1206

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206X104G3GECAUTO7210 KEMET	C1206X104G3GECAUTO7210 Datenblatt	C1206X104G3GECAUTO7210-Datenblätter	C1206X104G3GECAUTO7210 PDF	KEMET C1206X104G3GECAUTO7210
C1206X104G3GECAUTO7210-Verteiler	C1206X104G3GECAUTO7210-Bild	C1206X104G3GECAUTO7210-Teil	C1206X104G3GECAUTO7210 Preis	C1206X104G3GECAUTO7210-Komponenten
C1206X104G3GECAUTO7210 Bild	C1206X104G3GECAUTO7210 Aktie	C1206X104G3GECAUTO7210 Inventar	C1206X104G3GECAUTO7210 Neu	C1206X104G3GECAUTO7210 Hersteller
C1206X104G3GECAUTO7210 garantiert	C1206X104G3GECAUTO7210 RFQ	C1206X104G3GECAUTO7210 Online bestellen		C1206X104G3GECAUTO7210 Original