










	<h2 style="color: red;">C1206C333K5GECAUTO7210</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C1206C333K5GECAUTO7210
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1206 33NF 50V C0G 10%
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 C1206C333K5GECAUTO7210.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C1206C333K5GECAUTO7210
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 33NF 50V C0G 10%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.053" (1.35mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, 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	0.033µF ±10% 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 1206
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, ESD Protection

C1206C333K5GECAUTO7210 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C333K5GECAUTO7210-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C333K5GECAUTO7210 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206C333K5GECAUTO7210 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C1206C333K5JACAUTO KEMET CAP CER 0.033UF 50V U2J 1206	 C1206C333K5GACTU KEMET CAP CER 0.033UF 50V NP0 1206	 C1206C333K5RAC Cornell Dubilier Electronics CAPACITOR CERAMIC MLCC 1206	 C1206C333K5RAC7025 KEMET .033UF 50.0V
 C1206C333K5GEC7800 KEMET CAP CER 1206 33NF 50V C0G 10%	 C1206C333K5GEC7210 KEMET CAP CER 1206 33NF 50V C0G 10%	 C1206C333K5GEC KEMET CAP CER 1206 33NF 50V C0G 10%	 C1206C333K5GECAUTO KEMET CAP CER 1206 33NF 50V C0G 10%

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206C333K5GECAUTO7210 KEMET	C1206C333K5GECAUTO7210 Datenblatt	C1206C333K5GECAUTO7210-Datenblätter	C1206C333K5GECAUTO7210 PDF	KEMET C1206C333K5GECAUTO7210
C1206C333K5GECAUTO7210-Verteiler	C1206C333K5GECAUTO7210-Bild	C1206C333K5GECAUTO7210-Teil	C1206C333K5GECAUTO7210 Electronic	C1206C333K5GECAUTO7210-Komponenten
C1206C333K5GECAUTO7210 Bild	C1206C333K5GECAUTO7210 Aktie	C1206C333K5GECAUTO7210 Inventar	C1206C333K5GECAUTO7210 Neu	C1206C333K5GECAUTO7210 Original
C1206C333K5GECAUTO7210 garantiert	C1206C333K5GECAUTO7210 RFQ	C1206C333K5GECAUTO7210 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