

	<h2 style="color: red;">C1206X332K1GECAUTO7210</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C1206X332K1GECAUTO7210
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1206 3.3NF 100V C0G
	Datenblätter:	 C1206X332K1GECAUTO7210.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C1206X332K1GECAUTO7210
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 3.3NF 100V C0G
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.039" (0.98mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
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	3300pF ±10% 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 1206
Kapazität	3300pF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, Boardflex Sensitive,

C1206X332K1GECAUTO7210 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X332K1GECAUTO7210-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X332K1GECAUTO7210 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206X332K1GECAUTO7210 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C1206X332K1REC KEMET CAP CER 1206 3.3NF 100V X7R	 C1206X332K1RECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 3.3NF 100V X7R	 C1206X332K1GECAUTO KEMET CAP CER 1206 3.3NF 100V C0G	 C1206X332K1REC7210 KEMET CAP CER 1206 3.3NF 100V X7R
 C1206X332K1GEC KEMET CAP CER 1206 3.3NF 100V C0G	 C1206X332K1GEC7800 KEMET CAP CER 1206 3.3NF 100V C0G	 C1206X332JMRECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 3.3NF 63V X7R 5%	 C1206X332K1HAC7800 KEMET CAP CER 1206 3.3NF 100V ULTRA ST

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206X332K1GECAUTO7210 KEMET	C1206X332K1GECAUTO7210 Datenblatt	C1206X332K1GECAUTO7210-Datenblätter	C1206X332K1GECAUTO7210 PDF	KEMET C1206X332K1GECAUTO7210
C1206X332K1GECAUTO7210-Verteiler	C1206X332K1GECAUTO7210-Bild	C1206X332K1GECAUTO7210-Teil	C1206X332K1GECAUTO7210 Electronic	C1206X332K1GECAUTO7210-Komponenten
C1206X332K1GECAUTO7210 Bild	C1206X332K1GECAUTO7210 Aktie	C1206X332K1GECAUTO7210 Inventar	C1206X332K1GECAUTO7210 Neu	C1206X332K1GECAUTO7210 Hersteller
C1206X332K1GECAUTO7210 garantiert	C1206X332K1GECAUTO7210 RFQ	C1206X332K1GECAUTO7210 Online bestellen		C1206X332K1GECAUTO7210 Original

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