

 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">C1206X332KAGECAUTO7210</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C1206X332KAGECAUTO7210</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1206 3.3NF 250V C0G</p> <p>Datenblätter:  C1206X332KAGECAUTO7210.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>
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	C1206X332KAGECAUTO7210
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 3.3NF 250V C0G
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
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% 250V Ceramic Capacitor C0G, NP0 1206
Kapazität	3300pF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, Boardflex Sensitive,

C1206X332KAGECAUTO7210 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X332KAGECAUTO7210-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X332KAGECAUTO7210 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206X332KAGECAUTO7210 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C1206X332KAREC7210 KEMET CAP CER 1206 3.3NF 250V X7R	 C1206X332KAREC KEMET CAP CER 1206 3.3NF 250V X7R	 C1206X332KARECAUTO KEMET CAP CER 1206 3.3NF 250V X7R	 C1206X332KAGECAUTO KEMET CAP CER 1206 3.3NF 250V C0G
 C1206X332K5RECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 3.3NF 50V X7R 10%	 C1206X332KARECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 3.3NF 250V X7R	 C1206X332KMGEC KEMET CAP CER 1206 3.3NF 63V C0G 10%	 C1206X332KAGEC KEMET CAP CER 1206 3.3NF 250V C0G

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206X332KAGECAUTO7210 KEMET	C1206X332KAGECAUTO7210 Datenblatt	C1206X332KAGECAUTO7210-Datenblätter	C1206X332KAGECAUTO7210 PDF	KEMET C1206X332KAGECAUTO7210
C1206X332KAGECAUTO7210-Verteiler	C1206X332KAGECAUTO7210-Bild	C1206X332KAGECAUTO7210-Teil	C1206X332KAGECAUTO7210 Preis	C1206X332KAGECAUTO7210-Komponenten
C1206X332KAGECAUTO7210 Bild	C1206X332KAGECAUTO7210 Aktie	C1206X332KAGECAUTO7210 Inventar	C1206X332KAGECAUTO7210 Neu	C1206X332KAGECAUTO7210 Hersteller
C1206X332KAGECAUTO7210 garantiert	C1206X332KAGECAUTO7210 RFQ	C1206X332KAGECAUTO7210 Online bestellen		C1206X332KAGECAUTO7210 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