

| | | |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: red;">C1206C333J2RECAUTO7210</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | C1206C333J2RECAUTO7210 |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 1206 33NF 200V X7R 5% |
| Datenblätter: |  C1206C333J2RECAUTO7210.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | C1206C333J2RECAUTO7210 |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 1206 33NF 200V X7R 5% |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 200V |
| Toleranz | ±5% |
| Dicke (max) | 0.035" (0.88mm) |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| 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 | - |
| Fehlerrate | - |
| detaillierte Beschreibung | 0.033µF ±5% 200V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216) |
| Kapazität | 0.033µF |
| Anwendungen | Automotive, Bypass, Decoupling, ESD Protection |

C1206C333J2RECAUTO7210 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C333J2RECAUTO7210-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C333J2RECAUTO7210 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206C333J2RECAUTO7210 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|---|
| sein:  C1206C333J3GEC7210 KEMET CAP CER 1206 33NF 25V COG 5% |  C1206C333J3GACTU KEMET CAP CER 0.033UF 25V NP0 1206 |  C1206C333J2REC7800 KEMET CAP CER 1206 33NF 200V X7R 5% |  C1206C333J3GECAUTO KEMET CAP CER 1206 33NF 25V COG 5% |
|  C1206C333J1RECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 33NF 100V X7R 5% |  C1206C333J2REC KEMET CAP CER 1206 33NF 200V X7R 5% |  C1206C333J2RECAUTO KEMET CAP CER 1206 33NF 200V X7R 5% |  C1206C333J3GEC KEMET CAP CER 1206 33NF 25V COG 5% |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|---|------------------------------|-----------------------------------|
| C1206C333J2RECAUTO7210 KEMET | C1206C333J2RECAUTO7210 Datenblatt | C1206C333J2RECAUTO7210-Datenblätter | C1206C333J2RECAUTO7210 PDF | KEMET C1206C333J2RECAUTO7210 |
| C1206C333J2RECAUTO7210-Verteiler | C1206C333J2RECAUTO7210-Bild | C1206C333J2RECAUTO7210-Teil | C1206C333J2RECAUTO7210 Preis | C1206C333J2RECAUTO7210 Hersteller |
| C1206C333J2RECAUTO7210 Bild | C1206C333J2RECAUTO7210 Aktie | C1206C333J2RECAUTO7210 Inventar | C1206C333J2RECAUTO7210 Neu | C1206C333J2RECAUTO7210 Original |
| C1206C333J2RECAUTO7210 garantiert | C1206C333J2RECAUTO7210 RFQ | C1206C333J2RECAUTO7210 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