


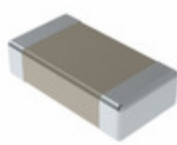
|   |   |
|---|---|
|  | <h2>C1206X683JAREC</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C1206X683JAREC</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1206 68NF 250V X7R 5%</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C1206X683JAREC.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | C1206X683JAREC  |
| Hersteller                                | KEMET   |
| Beschreibung                              | CAP CER 1206 68NF 250V X7R 5%                           |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren                   |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                         |
| Spannung - Nennwert                       | 250V  |
| Toleranz                                  | ±5%   |
| Dicke (max)                               | 0.047" (1.20mm)   |
| Temperaturkoeffizient                     | X7R   |
| Größe / Dimension                         | 0.130" L x 0.063" W (3.30mm x 1.60mm)                   |
| Serie                                     | X   |
| Bewertungen                               | -   |
| Verpackung                                | Bulk  |
| 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                             | Soft Termination  |
| Fehlerrate                                | -   |
| detaillierte Beschreibung                 | 0.068µF ±5% 250V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216)      |
| Kapazität                                 | 0.068µF   |
| Anwendungen                               | Bypass, Decoupling, Boardflex Sensitive, ESD Protection |

C1206X683JAREC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X683JAREC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X683JAREC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1206X683JAREC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>C1206X683JARECAUTO7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 68NF 250V X7R 5%</p> |  <p><b>C1206X683JMREC7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 68NF 63V X7R 5%</p> |  <p><b>C1206X683JMREC</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 68NF 63V X7R 5%</p>      |  <p><b>C1206X683J8JAC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0.068UF 10V U2J 1206</p>  |
|  <p><b>C1206X683J5RECAUTO7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 68NF 50V X7R 5%</p>               |  <p><b>C1206X683J8JACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0.068UF 10V U2J 1206</p> |  <p><b>C1206X683JAREC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 68NF 250V X7R 5%</p> |  <p><b>C1206X683JAREC7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 68NF 250V X7R 5%</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                           |                            |                             |                      |                                 |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| C1206X683JAREC KEMET      | C1206X683JAREC Datenblatt  | C1206X683JAREC-Datenblätter | C1206X683JAREC PDF   | KEMET C1206X683JAREC            |
| C1206X683JAREC Electronic | C1206X683JAREC-Komponenten | C1206X683JAREC-Verteiler    | C1206X683JAREC-Bild  | C1206X683JAREC-Teil             |
| C1206X683JAREC Preis      | C1206X683JAREC Hersteller  | C1206X683JAREC Bild         | C1206X683JAREC Aktie | C1206X683JAREC Inventar         |
| C1206X683JAREC Neu        | C1206X683JAREC Original    | C1206X683JAREC garantiert   | C1206X683JAREC RFQ   | C1206X683JAREC Online bestellen |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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