













|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|  | <b>C0402C120J4GACTU</b>        |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | C0402C120J4GACTU   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | KEMET  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP CER 12PF 16V NP0 0402  |
|  | <b>Datenblätter:</b>           |  <a href="#">C0402C120J4GACTU.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Lagerzustand:</b>           | New original, Stock Available.   |
|   | <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong  |
|   | <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |

**Spezifikationen**

|                          |                                       |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer              | C0402C120J4GACTU                      |
| Hersteller               | KEMET                                 |
| Beschreibung             | CAP CER 12PF 16V NP0 0402             |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus               | Require For Quote & Check Stock       |
| Spannung - Nennwert      | 16V                                   |
| Toleranz                 | ±5%                                   |
| Dicke (max)              | 0.022" (0.55mm)                       |
| Temperaturkoeffizient    | C0G, NP0                              |
| Größe / Dimension        | 0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm) |
| Serie                    | C                                     |
| Bewertungen              | -                                     |
| Verpackung               | Tape & Reel (TR)                      |
| Verpackung / Gehäuse     | 0402 (1005 Metric)                    |
| Betriebstemperatur       | -55°C ~ 125°C                         |
| Befestigungsart          | Surface Mount, MLCC                   |
| Leitungsstil             | -                                     |
| Leiter-Abstand           | -                                     |
| Höhe - eingesteckt (max) | -                                     |
| Eigenschaften            | Low ESL                               |
| Fehlerrate               | -                                     |
| Kapazität                | 12pF                                  |
| Anwendungen              | General Purpose                       |

C0402C120J4GACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0402C120J4GACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0402C120J4GACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0402C120J4GACTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>C0402C120J3GACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 12PF 25V C0G/NP0 0402</p> |  <p><b>C0402C120J5GALTU</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 12PF 50V NP0 0402</p>   |  <p><b>C0402C120J5GACTU</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 12PF 50V C0G/NP0 0402</p>      |  <p><b>C0402C120J3GACTU</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 12PF 25V NP0 0402</p>          |
|  <p><b>C0402C120J3HACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0402 12PF 25V ULTRA STAB</p>           |  <p><b>C0402C120J3GAC7867</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 12PF 25V NP0 0402</p> |  <p><b>C0402C120J4HACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0402 12PF 16V ULTRA STAB</p> |  <p><b>C0402C120J4HAC7867</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0402 12PF 16V ULTRA STAB</p> |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|                             |                              |                               |                        |                                   |
|-----------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| C0402C120J4GACTU KEMET      | C0402C120J4GACTU Datenblatt  | C0402C120J4GACTU-Datenblätter | C0402C120J4GACTU PDF   | KEMET C0402C120J4GACTU            |
| C0402C120J4GACTU Electronic | C0402C120J4GACTU-Komponenten | C0402C120J4GACTU-Verteiler    | C0402C120J4GACTU-Bild  | C0402C120J4GACTU-Teil             |
| C0402C120J4GACTU Preis      | C0402C120J4GACTU Hersteller  | C0402C120J4GACTU Bild         | C0402C120J4GACTU Aktie | C0402C120J4GACTU Inventar         |
| C0402C120J4GACTU Neu        | C0402C120J4GACTU Original    | C0402C120J4GACTU garantiert   | C0402C120J4GACTU RFQ   | C0402C120J4GACTU Online bestellen |