










|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CBR08C430J1GAC</p>   |
|   | <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p>  |
|  | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 43PF 100V NP0 0805</p>  |
|   | <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CBR08C430J1GAC.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. See specs for product details.</p>                |  |

Spezifikationen

|                          |                                       |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer              | CBR08C430J1GAC                        |
| Hersteller               | KEMET                                 |
| Beschreibung             | CAP CER 43PF 100V NP0 0805            |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus               | Require For Quote & Check Stock       |
| Spannung - Nennwert      | 100V                                  |
| Toleranz                 | ±5%                                   |
| Dicke (max)              | 0.035" (0.88mm)                       |
| Temperaturkoeffizient    | COG, NP0                              |
| Größe / Dimension        | 0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm) |
| Serie                    | CBR                                   |
| Bewertungen              | -                                     |
| Verpackung               | Tape & Reel (TR)                      |
| Verpackung / Gehäuse     | 0805 (2012 Metric)                    |
| Betriebstemperatur       | -55°C ~ 125°C                         |
| Befestigungsart          | Surface Mount, MLCC                   |
| Leitungsstil             | -                                     |
| Leiter-Abstand           | -                                     |
| Höhe - eingesteckt (max) | -                                     |
| Eigenschaften            | High Q, Low Loss                      |
| Fehlerrate               | -                                     |
| Kapazität                | 43pF                                  |
| Anwendungen              | RF, Microwave, High Frequency         |

CBR08C430J1GAC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CBR08C430J1GAC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CBR08C430J1GAC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CBR08C430J1GAC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>CBR08C430J5GAC</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 43PF 50V NP0 0805</p> |  <p><b>CBR08C430JAGAC</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 43PF 250V COG/NP0 0805</p> |  <p><b>CBR08C430F5GAC</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 43PF 50V NP0 0805</p>  |  <p><b>CBR08C470F1GAC</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 47PF 100V NP0 0805</p> |
|  <p><b>CBR08C430G5GAC</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 43PF 50V NP0 0805</p>              |  <p><b>CBR08C470F5GAC</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 47PF 50V NP0 0805</p>      |  <p><b>CBR08C430G1GAC</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 43PF 100V NP0 0805</p> |  <p><b>CBR08C430GAGAC</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 43PF 250V NP0 0805</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                           |                            |                             |                      |                                 |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| CBR08C430J1GAC KEMET      | CBR08C430J1GAC Datenblatt  | CBR08C430J1GAC-Datenblätter | CBR08C430J1GAC PDF   | KEMET CBR08C430J1GAC            |
| CBR08C430J1GAC Electronic | CBR08C430J1GAC-Komponenten | CBR08C430J1GAC-Verteiler    | CBR08C430J1GAC-Bild  | CBR08C430J1GAC-Teil             |
| CBR08C430J1GAC Preis      | CBR08C430J1GAC Hersteller  | CBR08C430J1GAC Bild         | CBR08C430J1GAC Aktie | CBR08C430J1GAC Inventar         |
| CBR08C430J1GAC Neu        | CBR08C430J1GAC Original    | CBR08C430J1GAC garantiert   | CBR08C430J1GAC RFQ   | CBR08C430J1GAC 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