




|   |  |   |
|---|--|---|
|   | <h2 style="color: red;">CU4032K30AUTOG2</h2> |   |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>               | <a href="#">CU4032K30AUTOG2</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                   | <a href="#">EPCOS</a>   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                | VARISTOR 47V 250A 4032  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Datenblätter:</b>                         |  <a href="#">CU4032K30AUTOG2.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>                          | Bleifrei / RoHS-konform   |
|   | <b>Lagerzustand:</b>                         | New original, Stock Available.  |
|   | <b>Liefern von:</b>                          | Hong Kong   |
|   | <b>Versandweg:</b>                           | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |

### Spezifikationen

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Teilenummer                 | CU4032K30AUTOG2                                     |
| Hersteller                  | EPCOS   |
| Beschreibung                | VARISTOR 47V 250A 4032                              |
| Kategorie                   | Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs          |
| Teilstatus                  | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Varistorspannung (Typ)      | 47V   |
| Varistor Spannung (min)     | 42.3V   |
| Varistorspannung (max.)     | 51.7V   |
| Serie                       | -   |
| Verpackung                  | Tape & Reel (TR)                                    |
| Verpackung / Gehäuse        | 2-SMD, J-Lead                                       |
| Betriebstemperatur          | -40°C ~ 85°C (TA)                                   |
| Zahl der Schaltkreise       | 1   |
| Befestigungsart             | Surface Mount, MLCV                                 |
| Maximale DC Volts           | 34VDC   |
| Maximale AC Volts           | 30VAC   |
| Energie                     | 2.0J  |
| Strom - Überspannungsschutz | 250A  |
| Kapazität @ Frequenz        | 1100pF @ 1kHz                                       |

CU4032K30AUTOG2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CU4032K30AUTOG2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CU4032K30AUTOG2 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CU4032K30AUTOG2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
|  <p><b>CU4032K35G2</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CU4032K35G2 EPCOS (TDK)</p>     |  <p><b>CU4032K275G</b><br/>EPCOS<br/>EPCOS SMD</p>             |  <p><b>CU4032K30G2</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CU4032K30G2 EPCOS (TDK)</p>   |  <p><b>CU4032K275G2</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CU4032K275G2 EPCOS (TDK)</p>   |
|  <p><b>CU4032K300G2K1</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>VARISTOR 470V 1.2KA 4032</p> |  <p><b>CU4032K50G2K1</b><br/>EPCOS<br/>CU4032K50G2K1 EPCOS</p> |  <p><b>CU4032K300G2</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CU4032K300G2 EPCOS (TDK)</p> |  <p><b>CU4032K275G2K1</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>VARISTOR 430V 1.2KA 4032</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                            |                             |                              |                       |                                  |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| CU4032K30AUTOG2 EPCOS      | CU4032K30AUTOG2 Datenblatt  | CU4032K30AUTOG2-Datenblätter | CU4032K30AUTOG2 PDF   | EPCOS CU4032K30AUTOG2            |
| CU4032K30AUTOG2 Electronic | CU4032K30AUTOG2-Komponenten | CU4032K30AUTOG2-Verteiler    | CU4032K30AUTOG2-Bild  | CU4032K30AUTOG2-Teil             |
| CU4032K30AUTOG2 Preis      | CU4032K30AUTOG2 Hersteller  | CU4032K30AUTOG2 Bild         | CU4032K30AUTOG2 Aktie | CU4032K30AUTOG2 Inventar         |
| CU4032K30AUTOG2 Neu        | CU4032K30AUTOG2 Original    | CU4032K30AUTOG2 garantiert   | CU4032K30AUTOG2 RFQ   | CU4032K30AUTOG2 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