


|   |  |   |
|---|--|---|
|   | <h2 style="color: #E67E22;">B72530T0140K062</h2> |   |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                   | <a href="#">B72530T0140K062</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                       | <a href="#">EPCOS</a>   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                    | VARISTOR 22V 400A 1210  |
|  | <b>Datenblätter:</b>                             |  <a href="#">B72530T0140K062.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                            |   |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |  |   |









### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | <a href="#">B72530T0140K062</a>                      |
| Hersteller                                | <a href="#">EPCOS</a>                                |
| Beschreibung                              | VARISTOR 22V 400A 1210                               |
| Kategorie                                 | Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs           |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>  |
| Varistorspannung (Typ)                    | 22V  |
| Varistor Spannung (min)                   | 19.8V  |
| Varistorspannung (max.)                   | 24.2V  |
| Serie                                     | -  |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                     |
| Verpackung / Gehäuse                      | 1210 (3225 Metric)                                   |
| Andere Namen                              | 495-7474-2   |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C (TA)                                   |
| Zahl der Schaltkreise                     | 1  |
| Befestigungsart                           | Surface Mount, MLCV                                  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Maximale DC Volts                         | 18V  |
| Maximale AC Volts                         | 14V  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 16 Weeks   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                           |
| Energie                                   | 1.5J   |
| detaillierte Beschreibung                 | 22V 400A Varistor 1 Circuit Surface Mount, MLCV 1210 |
| Strom - Überspannungsschutz               | 400A   |
| Kapazität @ Frequenz                      | 2000pF @ 1kHz  |

B72530T0140K062 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B72530T0140K062-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B72530T0140K062 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ B72530T0140K062 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>B72530T0200K062</b><br/>EPCOS<br/>VARISTOR 33V 400A 1210</p> |  <p><b>B72530T0060M062</b><br/>EPCOS<br/>VARISTOR 11V 300A 1210</p> |  <p><b>B72530H1170K62</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>VARISTOR 27V 400A 1210</p> |  <p><b>B72530T0300K062</b><br/>EPCOS<br/>VARISTOR 47V 300A 1210</p> |
|  <p><b>B72530T0350K062</b><br/>EPCOS<br/>VARISTOR 56V 250A 1210</p>              |  <p><b>B72530T0110K062</b><br/>EPCOS<br/>VARISTOR 18V 400A 1210</p> |  <p><b>B72530T0400K062</b><br/>EPCOS<br/>VARISTOR 68V 250A 1210</p>      |  <p><b>B72530T0040M062</b><br/>EPCOS<br/>VARISTOR 8V 250A 1210</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |   |  |                                       |  |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| <a href="#">B72530T0140K062 EPCOS</a>      | <a href="#">B72530T0140K062 Datenblatt</a>  | <a href="#">B72530T0140K062-Datenblätter</a> | <a href="#">B72530T0140K062 PDF</a>   | <a href="#">EPCOS B72530T0140K062</a>            |
| <a href="#">B72530T0140K062 Electronic</a> | <a href="#">B72530T0140K062-Komponenten</a> | <a href="#">B72530T0140K062-Verteiler</a>    | <a href="#">B72530T0140K062-Bild</a>  | <a href="#">B72530T0140K062-Teil</a>             |
| <a href="#">B72530T0140K062 Preis</a>      | <a href="#">B72530T0140K062 Hersteller</a>  | <a href="#">B72530T0140K062 Bild</a>         | <a href="#">B72530T0140K062 Aktie</a> | <a href="#">B72530T0140K062 Inventar</a>         |
| <a href="#">B72530T0140K062 Neu</a>        | <a href="#">B72530T0140K062 Original</a>    | <a href="#">B72530T0140K062 garantiert</a>   | <a href="#">B72530T0140K062 RFQ</a>   | <a href="#">B72530T0140K062 Online bestellen</a> |

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