




|   |  |
|---|--|
|   | <p><b>S07K385</b></p>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S07K385</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> VARISTOR 620V 1.2KA DISC 7MM</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S07K385.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  |  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |  |









### Spezifikationen

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Teilenummer                 | S07K385                                    |
| Hersteller                  | EPCOS                                      |
| Beschreibung                | VARISTOR 620V 1.2KA DISC 7MM               |
| Kategorie                   | Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs |
| Teilstatus                  | Require For Quote & Check Stock            |
| Varistorspannung (Typ)      | 620V                                       |
| Varistor Spannung (min)     | 558V                                       |
| Varistorspannung (max.)     | 682V                                       |
| Serie                       | -  |
| Verpackung                  | Bulk                                       |
| Verpackung / Gehäuse        | Disc 7mm                                   |
| Betriebstemperatur          | -40°C ~ 85°C (TA)                          |
| Zahl der Schaltkreise       | 1  |
| Befestigungsart             | Through Hole                               |
| Maximale DC Volts           | 505VDC                                     |
| Maximale AC Volts           | 385VAC                                     |
| Energie                     | 28J  |
| Strom - Überspannungsschutz | 1.2kA                                      |
| Kapazität @ Frequenz        | 85pF @ 1kHz                                |

S07K385 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S07K385-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S07K385 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ S07K385 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
|  <p><b>S07K320E2</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>VARISTOR 510V 1.75KA DISC 7MM</p> |  <p><b>S07K40</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>VARISTOR 68V 250A DISC 7MM</p>    |  <p><b>S07K40G</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>VARISTOR 68V 250A DISC 7MM</p>   |  <p><b>S07K40GS2</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>VARISTOR 68V 250A DISC 7MM</p> |
|  <p><b>S07K30GS2</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>VARISTOR 47V 250A DISC 7MM</p>    |  <p><b>S07K440</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>VARISTOR 715V 1.2KA DISC 7MM</p> |  <p><b>S07K420</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>VARISTOR 680V 1.2KA DISC 7MM</p> |  <p><b>S07K35G</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>VARISTOR 56V 250A DISC 7MM</p>   |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                    |                     |                      |               |                          |
|--------------------|---------------------|----------------------|---------------|--------------------------|
| S07K385 EPCOS      | S07K385 Datenblatt  | S07K385-Datenblätter | S07K385 PDF   | EPCOS S07K385            |
| S07K385 Electronic | S07K385-Komponenten | S07K385-Verteiler    | S07K385-Bild  | S07K385-Teil             |
| S07K385 Preis      | S07K385 Hersteller  | S07K385 Bild         | S07K385 Aktie | S07K385 Inventar         |
| S07K385 Neu        | S07K385 Original    | S07K385 garantiert   | S07K385 RFQ   | S07K385 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