




|   |   |
|---|---|
|   | <p><b>MOV-07D561K</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MOV-07D561K</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Bourns, Inc.</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> VARISTOR 560V 1.2KA DISC 7MM</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MOV-07D561K.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.<br/>See specs for product details.</p>            |   |





Spezifikationen

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Teilenummer                 | MOV-07D561K                                |
| Hersteller                  | Bourns, Inc.                               |
| Beschreibung                | VARISTOR 560V 1.2KA DISC 7MM               |
| Kategorie                   | Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs |
| Teilstatus                  | Require For Quote & Check Stock            |
| Varistorspannung (Typ)      | 560V                                       |
| Varistor Spannung (min)     | 504V                                       |
| Varistorspannung (max.)     | 616V                                       |
| Serie                       | -  |
| Verpackung                  | Bulk                                       |
| Verpackung / Gehäuse        | Disc 7mm                                   |
| Betriebstemperatur          | -40°C ~ 85°C (TA)                          |
| Zahl der Schaltkreise       | 1  |
| Befestigungsart             | Through Hole                               |
| Maximale DC Volts           | 460VDC                                     |
| Maximale AC Volts           | 350VAC                                     |
| Energie                     | 30J  |
| Strom - Überspannungsschutz | 1.2kA                                      |
| Kapazität @ Frequenz        | 90pF @ 1kHz                                |

MOV-07D561K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MOV-07D561K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MOV-07D561K Bourns, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MOV-07D561K E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  <p><b>MOV-07D621K</b><br/>Bourns Inc.<br/>VARISTOR 620V 1.2KA DISC 7MM</p>   |  <p><b>MOV-07D560KTR</b><br/>Bourns Inc.<br/>VARISTOR 56V 250A DISC 7MM</p>   |  <p><b>MOV-07D680KTR</b><br/>Bourns Inc.<br/>VARISTOR 68V 250A DISC 7MM</p>   |  <p><b>MOV-07D511K</b><br/>Bourns Inc.<br/>VARISTOR 510V 1.2KA DISC 7MM</p>   |
|  <p><b>MOV-07D471KTR</b><br/>Bourns Inc.<br/>VARISTOR 470V 1.2KA DISC 7MM</p> |  <p><b>MOV-07D511KTR</b><br/>Bourns Inc.<br/>VARISTOR 510V 1.2KA DISC 7MM</p> |  <p><b>MOV-07D561KTR</b><br/>Bourns Inc.<br/>VARISTOR 560V 1.2KA DISC 7MM</p> |  <p><b>MOV-07D621KTR</b><br/>Bourns Inc.<br/>VARISTOR 620V 1.2KA DISC 7MM</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                          |                         |                          |                   |                              |
|--------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| MOV-07D561K Bourns, Inc. | MOV-07D561K Datenblatt  | MOV-07D561K-Datenblätter | MOV-07D561K PDF   | Bourns, Inc. MOV-07D561K     |
| MOV-07D561K Electronic   | MOV-07D561K-Komponenten | MOV-07D561K-Verteiler    | MOV-07D561K-Bild  | MOV-07D561K-Teil             |
| MOV-07D561K Preis        | MOV-07D561K Hersteller  | MOV-07D561K Bild         | MOV-07D561K Aktie | MOV-07D561K Inventar         |
| MOV-07D561K Neu          | MOV-07D561K Original    | MOV-07D561K garantiert   | MOV-07D561K RFQ   | MOV-07D561K 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