









|   |   |
|---|---|
|    | <h2 style="color: red;">562R5TSSD10</h2>  |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">562R5TSSD10</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrom / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1000PF 1KV Y5U RADIAL</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              | 562R5TSSD10                          |
| Hersteller               | Angstrom / Vishay                    |
| Beschreibung             | CAP CER 1000PF 1KV Y5U RADIAL        |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus               | Require For Quote & Check Stock      |
| Spannung - Nennwert      | 1000V (1kV)                          |
| Toleranz                 | ±20%                                 |
| Dicke (max)              | -                                    |
| Temperaturkoeffizient    | Y5U (E)                              |
| Größe / Dimension        | 0.252" Dia (6.40mm)                  |
| Serie                    | Cera-Mite 562R                       |
| Bewertungen              | -                                    |
| Verpackung               | Bulk                                 |
| Verpackung / Gehäuse     | Radial, Disc                         |
| Betriebstemperatur       | -55°C ~ 105°C                        |
| Befestigungsart          | Through Hole                         |
| Leitungsstil             | Straight                             |
| Leiter-Abstand           | 0.252" (6.40mm)                      |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.370" (9.40mm)                      |
| Eigenschaften            | -                                    |
| Fehlerrate               | -                                    |
| Kapazität                | 1000pF                               |
| Anwendungen              | General Purpose                      |

562R5TSSD10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 562R5TSSD10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 562R5TSSD10 Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 562R5TSSD10 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>562RAA102AH103MA65</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 10000PF 1KV RADIAL</p> |  <p><b>562RBA501AH153ZB18</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 0.015UF 500V RADIAL</p> |  <p><b>562R5TSD22</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 2200PF 1KV X7R<br/>RADIAL</p>   |  <p><b>562R5TSD22TR</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 2200PF 1KV X7R<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>562RAA102EH103PA65</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 10000PF 1KV RADIAL</p>              |  <p><b>562R5TSD22</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 2200PF 1KV X7R<br/>RADIAL</p>   |  <p><b>562R5TSD22RE</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 2200PF 1KV X7R<br/>RADIAL</p> |  <p><b>562R5TSD68RR</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 6800PF 500V RADIAL</p>        |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |   |  |                                   |   |
|---|---|--|-----------------------------------|---|
| <a href="#">562R5TSSD10 Angstrom / Vishay</a> | <a href="#">562R5TSSD10 Datenblatt</a>  | <a href="#">562R5TSSD10-Datenblätter</a> | <a href="#">562R5TSSD10 PDF</a>   | <a href="#">Angstrom / Vishay 562R5TSSD10</a> |
| <a href="#">562R5TSSD10 Electronic</a>        | <a href="#">562R5TSSD10-Komponenten</a> | <a href="#">562R5TSSD10-Verteiler</a>    | <a href="#">562R5TSSD10-Bild</a>  | <a href="#">562R5TSSD10-Teil</a>              |
| <a href="#">562R5TSSD10 Preis</a>             | <a href="#">562R5TSSD10 Hersteller</a>  | <a href="#">562R5TSSD10 Bild</a>         | <a href="#">562R5TSSD10 Aktie</a> | <a href="#">562R5TSSD10 Inventar</a>          |
| <a href="#">562R5TSSD10 Neu</a>               | <a href="#">562R5TSSD10 Original</a>    | <a href="#">562R5TSSD10 garantiert</a>   | <a href="#">562R5TSSD10 RFQ</a>   | <a href="#">562R5TSSD10 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