












|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">561R1DF0Q56</h2>  |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 561R1DF0Q56</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 56PF 1KV N1500 RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">561R1DF0Q56.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              | 561R1DF0Q56                          |
| Hersteller               | Angstrom / Vishay                    |
| Beschreibung             | CAP CER 56PF 1KV N1500 RADIAL        |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus               | Require For Quote & Check Stock      |
| Spannung - Nennwert      | 1000V (1kV)                          |
| Toleranz                 | ±5%                                  |
| Dicke (max)              | -                                    |
| Temperaturkoeffizient    | N1500                                |
| Größe / Dimension        | 0.252" Dia (6.40mm)                  |
| Serie                    | Cera-Mite 561R                       |
| 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) | -                                    |
| Eigenschaften            | Low Dissipation Factor               |
| Fehlerrate               | -                                    |
| Kapazität                | 56pF                                 |
| Anwendungen              | General Purpose                      |

561R1DF0Q56 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 561R1DF0Q56-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 561R1DF0Q56 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 561R1DF0Q56 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>561R1DF0Q27</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 27PF 1KV N2200<br/>RADIAL</p> |  <p><b>561R1DF0Q22</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 22PF 1KV N1500<br/>RADIAL</p> |  <p><b>561R1DF0T10</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 100PF 1KV N2000<br/>RADIAL</p> |  <p><b>561R1DF0Q47</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 47PF 1KV N1500<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>561R1DF0T15</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 150PF 1KV N2000<br/>RADIAL</p>             |  <p><b>561R1DF0Q68</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 68PF 1KV N1500<br/>RADIAL</p> |  <p><b>561R1DF0Q39</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 39PF 1KV N2200<br/>RADIAL</p>  |  <p><b>561R1DF0Q82</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 82PF 1KV N1500<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                               |                         |                          |                   |                               |
|-------------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|-------------------------------|
| 561R1DF0Q56 Angstrom / Vishay | 561R1DF0Q56 Datenblatt  | 561R1DF0Q56-Datenblätter | 561R1DF0Q56 PDF   | Angstrom / Vishay 561R1DF0Q56 |
| 561R1DF0Q56 Electronic        | 561R1DF0Q56-Komponenten | 561R1DF0Q56-Verteiler    | 561R1DF0Q56-Bild  | 561R1DF0Q56-Teil              |
| 561R1DF0Q56 Preis             | 561R1DF0Q56 Hersteller  | 561R1DF0Q56 Bild         | 561R1DF0Q56 Aktie | 561R1DF0Q56 Inventar          |
| 561R1DF0Q56 Neu               | 561R1DF0Q56 Original    | 561R1DF0Q56 garantiert   | 561R1DF0Q56 RFQ   | 561R1DF0Q56 Online bestellen  |

Contact us: **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