











|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">D472Z20Z5VF63J5R</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> D472Z20Z5VF63J5R</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 4700PF 50V Z5V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.D472Z20Z5VF63J5R.pdf</a><br/><a href="#">2.D472Z20Z5VF63J5R.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              | D472Z20Z5VF63J5R                      |
| Hersteller               | Angstrom / Vishay                     |
| Beschreibung             | CAP CER 4700PF 50V Z5V RADIAL         |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus               | Require For Quote & Check Stock       |
| Spannung - Nennwert      | 50V                                   |
| Toleranz                 | -20%, +80%                            |
| Dicke (max)              | -                                     |
| Temperaturkoeffizient    | Z5V                                   |
| Größe / Dimension        | 0.197" Dia (5.00mm)                   |
| Serie                    | D                                     |
| Bewertungen              | -                                     |
| Verpackung               | Bulk                                  |
| Verpackung / Gehäuse     | Radial, Disc                          |
| Betriebstemperatur       | 10°C ~ 85°C                           |
| Befestigungsart          | Through Hole                          |
| Leitungsstil             | Formed Leads - Kinked                 |
| Leiter-Abstand           | 0.197" (5.00mm)                       |
| Höhe - eingesteckt (max) | -                                     |
| Eigenschaften            | -                                     |
| Fehlerrate               | -                                     |
| Kapazität                | 4700pF                                |
| Anwendungen              | General Purpose                       |

D472Z20Z5VF63J5R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, D472Z20Z5VF63J5R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, D472Z20Z5VF63J5R 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 D472Z20Z5VF63J5R E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>D472Z20Z5VF6TJ5R</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 4700PF 50V Z5V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>D472Z20Z5VF63J5R</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 4700PF 50V Z5V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>D472Z20Z5VF6TJ5R</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 4700PF 50V Z5V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>D472Z20Y5VF6UJ5R</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 4700PF 50V Y5V<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>D472Z20Z5VF6UJ5R</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 4700PF 50V Z5V<br/>RADIAL</p>      |  <p><b>D472Z20Y5VF6TJ5R</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 4700PF 50V Y5V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>D472Z20Y5VF6UJ5R</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 4700PF 50V Y5V<br/>RADIAL</p>         |  <p><b>D472Z20Y5VF6TJ5R</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 4700PF 50V Y5V<br/>RADIAL</p>         |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                    |                              |                               |                        |                                   |
|------------------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| D472Z20Z5VF63J5R Angstrom / Vishay | D472Z20Z5VF63J5R Datenblatt  | D472Z20Z5VF63J5R-Datenblätter | D472Z20Z5VF63J5R PDF   | Angstrom / Vishay                 |
| D472Z20Z5VF63J5R Electronic        | D472Z20Z5VF63J5R-Komponenten | D472Z20Z5VF63J5R-Verteiler    | D472Z20Z5VF63J5R-Bild  | D472Z20Z5VF63J5R-Teil             |
| D472Z20Z5VF63J5R Preis             | D472Z20Z5VF63J5R Hersteller  | D472Z20Z5VF63J5R Bild         | D472Z20Z5VF63J5R Aktie | D472Z20Z5VF63J5R Inventar         |
| D472Z20Z5VF63J5R Neu               | D472Z20Z5VF63J5R Original    | D472Z20Z5VF63J5R garantiert   | D472Z20Z5VF63J5R RFQ   | D472Z20Z5VF63J5R Online bestellen |