



|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>D682K39Y5PH6UJ5R</b></p>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> D682K39Y5PH6UJ5R</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 6800PF 100V Y5P RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.D682K39Y5PH6UJ5R.pdf</a><br/><a href="#">2.D682K39Y5PH6UJ5R.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              | D682K39Y5PH6UJ5R                     |
| Hersteller               | Angstrom / Vishay                    |
| Beschreibung             | CAP CER 6800PF 100V Y5P RADIAL       |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus               | Require For Quote & Check Stock      |
| Spannung - Nennwert      | 100V                                 |
| Toleranz                 | ±10%                                 |
| Dicke (max)              | -                                    |
| Temperaturkoeffizient    | Y5P (B)                              |
| Größe / Dimension        | 0.394" Dia (10.00mm)                 |
| Serie                    | D                                    |
| Bewertungen              | -                                    |
| Verpackung               | Tape & Box (TB)                      |
| Verpackung / Gehäuse     | Radial, Disc                         |
| Betriebstemperatur       | -30°C ~ 125°C                        |
| Befestigungsart          | Through Hole                         |
| Leitungsstil             | Formed Leads - Kinked                |
| Leiter-Abstand           | 0.197" (5.00mm)                      |
| Höhe - eingesteckt (max) | -                                    |
| Eigenschaften            | -                                    |
| Fehlerrate               | -                                    |
| Kapazität                | 6800pF                               |
| Anwendungen              | General Purpose                      |

D682K39Y5PH6UJ5R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, D682K39Y5PH6UJ5R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, D682K39Y5PH6UJ5R 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 D682K39Y5PH6UJ5R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <br><b>D682K39Y5PH6TJ5R</b><br>Vishay BC Components<br>CAP CER 6800PF 100V Y5P<br>RADIAL         | <br><b>D682K53Y5PL63J7R</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>CAP CER 6800PF 500V Y5P<br>RADIAL | <br><b>D682K39Y5PH6TL2R</b><br>Vishay BC Components<br>CAP CER 6800PF 100V Y5P<br>RADIAL         | <br><b>D682K39Y5PH6UL2R</b><br>Vishay BC Components<br>CAP CER 6800PF 100V Y5P<br>RADIAL         |
| <br><b>D682K39Y5PH6TJ5R</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>CAP CER 6800PF 100V Y5P<br>RADIAL | <br><b>D682K53Y5PL63J7R</b><br>Vishay BC Components<br>CAP CER 6800PF 500V Y5P<br>RADIAL         | <br><b>D682K39Y5PH6TL2R</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>CAP CER 6800PF 100V Y5P<br>RADIAL | <br><b>D682K39Y5PH6UL2R</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>CAP CER 6800PF 100V Y5P<br>RADIAL |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|                                    |                              |                               |                        |                                   |
|------------------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| D682K39Y5PH6UJ5R Angstrom / Vishay | D682K39Y5PH6UJ5R Datenblatt  | D682K39Y5PH6UJ5R-Datenblätter | D682K39Y5PH6UJ5R PDF   | Angstrom / Vishay                 |
| D682K39Y5PH6UJ5R Electronic        | D682K39Y5PH6UJ5R-Komponenten | D682K39Y5PH6UJ5R-Verteiler    | D682K39Y5PH6UJ5R-Bild  | D682K39Y5PH6UJ5R-Teil             |
| D682K39Y5PH6UJ5R Preis             | D682K39Y5PH6UJ5R Hersteller  | D682K39Y5PH6UJ5R Bild         | D682K39Y5PH6UJ5R Aktie | D682K39Y5PH6UJ5R Inventar         |
| D682K39Y5PH6UJ5R Neu               | D682K39Y5PH6UJ5R Original    | D682K39Y5PH6UJ5R garantiert   | D682K39Y5PH6UJ5R RFQ   | D682K39Y5PH6UJ5R Online bestellen |