











|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">F681K33Y5RN6UK5R</h2>   |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> F681K33Y5RN6UK5R</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 680PF 1KV Y5R RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b><br/> <a href="#">1.F681K33Y5RN6UK5R.pdf</a><br/> <a href="#">2.F681K33Y5RN6UK5R.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              | F681K33Y5RN6UK5R                     |
| Hersteller               | Angstrom / Vishay                    |
| Beschreibung             | CAP CER 680PF 1KV Y5R RADIAL         |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus               | Require For Quote & Check Stock      |
| Spannung - Nennwert      | 1000V (1kV)                          |
| Toleranz                 | ±10%                                 |
| Dicke (max)              | -                                    |
| Temperaturkoeffizient    | Y5R                                  |
| Größe / Dimension        | 0.335" Dia (8.50mm)                  |
| Serie                    | F                                    |
| 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            | High Voltage                         |
| Fehlerrate               | -                                    |
| Kapazität                | 680pF                                |
| Anwendungen              | SMPS Filtering                       |

F681K33Y5RN6UK5R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F681K33Y5RN6UK5R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F681K33Y5RN6UK5R 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 F681K33Y5RN6UK5R E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>F681K33Y5RN6TJ7R</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 680PF 1KV Y5R RADIAL</p> |  <p><b>F681K33Y5RN6UJ5R</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 680PF 1KV Y5R RADIAL</p> |  <p><b>F681K39Y5RP63K5R</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 680PF 2KV Y5R RADIAL</p> |  <p><b>F681K39Y5RP6TK5R</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 680PF 2KV Y5R RADIAL</p> |
|  <p><b>F681K33Y5RN6TJ5R</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 680PF 1KV Y5R RADIAL</p>      |  <p><b>F681K33Y5RN6UK5R</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 680PF 1KV Y5R RADIAL</p> |  <p><b>F681K33Y5RN6UJ5R</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 680PF 1KV Y5R RADIAL</p> |  <p><b>F681K39Y5RP63K5R</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 680PF 2KV Y5R RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                    |                              |                               |                        |                                   |
|------------------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| F681K33Y5RN6UK5R Angstrom / Vishay | F681K33Y5RN6UK5R Datenblatt  | F681K33Y5RN6UK5R-Datenblätter | F681K33Y5RN6UK5R PDF   | Angstrom / Vishay                 |
| F681K33Y5RN6UK5R Electronic        | F681K33Y5RN6UK5R-Komponenten | F681K33Y5RN6UK5R-Verteiler    | F681K33Y5RN6UK5R-Bild  | F681K33Y5RN6UK5R-Teil             |
| F681K33Y5RN6UK5R Preis             | F681K33Y5RN6UK5R Hersteller  | F681K33Y5RN6UK5R Bild         | F681K33Y5RN6UK5R Aktie | F681K33Y5RN6UK5R Inventar         |
| F681K33Y5RN6UK5R Neu               | F681K33Y5RN6UK5R Original    | F681K33Y5RN6UK5R garantiert   | F681K33Y5RN6UK5R RFQ   | F681K33Y5RN6UK5R Online bestellen |