







|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>S102M33Z5UR63K7R</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S102M33Z5UR63K7R</p>   |
|  | <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>   |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1000PF 3KV Z5U RADIAL</p>   |
|   | <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S102M33Z5UR63K7R.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>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>  |

Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | S102M33Z5UR63K7R                              |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                  |
| Beschreibung                              | CAP CER 1000PF 3KV Z5U RADIAL                 |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren         |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock               |
| Spannung - Nennwert                       | 3000V (3kV)                                   |
| Toleranz                                  | ±20%  |
| Dicke (max)                               | -   |
| Temperaturkoeffizient                     | Z5U   |
| Größe / Dimension                         | 0.335" Dia (8.50mm)                           |
| Serie                                     | S   |
| Bewertungen                               | -   |
| Verpackung                                | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse                      | Radial, Disc                                  |
| Andere Namen                              | BC5178  |
| Betriebstemperatur                        | -30°C ~ 85°C                                  |
| Befestigungsart                           | Through Hole                                  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                 |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 11 Weeks                                      |
| Leitungsstil                              | Formed Leads - Kinked                         |
| Leiter-Abstand                            | 0.295" (7.50mm)                               |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                    |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 0.492" (12.50mm)                              |
| Eigenschaften                             | -   |
| Fehlerrate                                | -   |
| detaillierte Beschreibung                 | 1000pF ±20% 3000V (3kV) Ceramic Capacitor Z5U |
| Kapazität                                 | 1000pF  |
| Anwendungen                               | General Purpose                               |

S102M33Z5UR63K7R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S102M33Z5UR63K7R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S102M33Z5UR63K7R Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ S102M33Z5UR63K7R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>S102M33Z5UR63L6R</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 1000PF 3KV Z5U<br/>RADIAL</p> |  <p><b>S102M33Z5UR6TK6R</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 1000PF 3KV Z5U<br/>RADIAL</p>         |  <p><b>S102M29Z5UP6UK5R</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 1000PF 2KV Z5U<br/>RADIAL</p>         |  <p><b>S102M33Z5UR6TK6R</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 1000PF 3KV Z5U<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>S102M29Z5UP6UK5R</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 1000PF 2KV Z5U<br/>RADIAL</p>              |  <p><b>S102M29Z5UP6TL5R</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 1000PF 2KV Z5U<br/>RADIAL</p> |  <p><b>S102M33Z5UR63L6R</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 1000PF 3KV Z5U<br/>RADIAL</p> |  <p><b>S102M33Z5UR63K7R</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 1000PF 3KV Z5U<br/>RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                              |                               |                        |   |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------|---|
| S102M33Z5UR63K7R Electro-Films (EFI) / Vishay | S102M33Z5UR63K7R Datenblatt  | S102M33Z5UR63K7R-Datenblätter | S102M33Z5UR63K7R PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay S102M33Z5UR63K7R |
| S102M33Z5UR63K7R Electronic                   | S102M33Z5UR63K7R-Komponenten | S102M33Z5UR63K7R-Verteiler    | S102M33Z5UR63K7R-Bild  | S102M33Z5UR63K7R-Teil                         |
| S102M33Z5UR63K7R Preis                        | S102M33Z5UR63K7R Hersteller  | S102M33Z5UR63K7R Bild         | S102M33Z5UR63K7R Aktie | S102M33Z5UR63K7R Inventar                     |
| S102M33Z5UR63K7R Neu                          | S102M33Z5UR63K7R Original    | S102M33Z5UR63K7R garantiert   | S102M33Z5UR63K7R RFQ   | S102M33Z5UR63K7R Online bestellen             |

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