











|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>672D336F100DM5J</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">672D336F100DM5J</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 33UF 100V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">672D336F100DM5J.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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                        | 672D336F100DM5J                                     |
| Hersteller                         | Vishay / Sprague                                    |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 33UF 100V RADIAL                           |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren              |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannungswert                      | 100V  |
| Toleranz                           | -10%, +50%  |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -   |
| Größe / Dimension                  | 0.492" Dia (12.50mm)                                |
| Serie                              | 672D  |
| Brummstrom                         | 396mA @ 120Hz                                       |
| Polarisation                       | Polar   |
| Verpackung                         | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can   |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 105°C                                       |
| Befestigungsart                    | Through Hole  |
| Lebensdauer @ Temp.                | -   |
| Leiter-Abstand                     | 0.197" (5.00mm)                                     |
| Scheinwiderstand                   | 390 mOhm  |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 1.161" (29.50mm)                                    |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 2.55 Ohm @ 120Hz                                    |
| Kapazität                          | 33µF  |
| Anwendungen                        | General Purpose                                     |

672D336F100DM5J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 672D336F100DM5J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 672D336F100DM5J Vishay / Sprague mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 672D336F100DM5J E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>672D336F100DM5J</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 33UF 100V RADIAL</p> |  <p><b>672D336F100DM4D</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 33UF 100V RADIAL</p> |  <p><b>672D336F100DM4D</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP ALUM 33UF 100V RADIAL</p>               |  <p><b>672D336H100DM3C</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 33UF 100V RADIAL</p> |
|  <p><b>672D336H020BB5C</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP ALUM 33UF 20V RADIAL</p>                             |  <p><b>672D336F100CG4D</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP ALUM 33UF 100V RADIAL</p>               |  <p><b>672D336F100DM5D</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 33UF 100V RADIAL</p> |  <p><b>672D336F100DM5D</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP ALUM 33UF 100V RADIAL</p>               |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |   |  |                                       |  |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| <a href="#">672D336F100DM5J Vishay / Sprague</a> | <a href="#">672D336F100DM5J Datenblatt</a>  | <a href="#">672D336F100DM5J-Datenblätter</a> | <a href="#">672D336F100DM5J PDF</a>   | <a href="#">Vishay / Sprague 672D336F100DM5J</a> |
| <a href="#">672D336F100DM5J Electronic</a>       | <a href="#">672D336F100DM5J-Komponenten</a> | <a href="#">672D336F100DM5J-Verteiler</a>    | <a href="#">672D336F100DM5J-Bild</a>  | <a href="#">672D336F100DM5J-Teil</a>             |
| <a href="#">672D336F100DM5J Preis</a>            | <a href="#">672D336F100DM5J Hersteller</a>  | <a href="#">672D336F100DM5J Bild</a>         | <a href="#">672D336F100DM5J Aktie</a> | <a href="#">672D336F100DM5J Inventar</a>         |
| <a href="#">672D336F100DM5J Neu</a>              | <a href="#">672D336F100DM5J Original</a>    | <a href="#">672D336F100DM5J garantiert</a>   | <a href="#">672D336F100DM5J RFQ</a>   | <a href="#">672D336F100DM5J Online bestellen</a> |

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