









|   |  |
|---|--|
|    | <p><b>672D396H100DT5C</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">672D396H100DT5C</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 39UF 100V RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">672D396H100DT5C.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> |  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>  |  |

### Spezifikationen

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer                        | 672D396H100DT5C                        |
| Hersteller                         | Vishay / Sprague                       |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 39UF 100V RADIAL              |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Spannungswert                      | 100V                                   |
| Toleranz                           | -                                      |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -                                      |
| Größe / Dimension                  | 0.492" Dia (12.50mm)                   |
| Serie                              | 672D                                   |
| Brummstrom                         | -                                      |
| 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                   | -                                      |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 1.417" (36.00mm)                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                      |
| Kapazität                          | 39µF                                   |
| Anwendungen                        | General Purpose                        |

672D396H100DT5C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 672D396H100DT5C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 672D396H100DT5C 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 672D396H100DT5C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>672D396H150ET5C</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 39UF 150V RADIAL</p> |  <p><b>672D396H040CC5C</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP ALUM 39UF 40V RADIAL</p>                |  <p><b>672D396H150ET5J</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP ALUM 39UF 150V RADIAL</p>              |  <p><b>672D396H150ET5C</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP ALUM 39UF 150V RADIAL</p> |
|  <p><b>672D396H150ET5J</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 39UF 150V RADIAL</p>              |  <p><b>672D337H040ET5J</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 330UF 40V RADIAL</p> |  <p><b>672D396H040CC5C</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 39UF 40V RADIAL</p> |  <p><b>672D337H040ET5O</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP ALUM 330UF 40V RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |   |  |                                       |  |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| <a href="#">672D396H100DT5C Vishay / Sprague</a> | <a href="#">672D396H100DT5C Datenblatt</a>  | <a href="#">672D396H100DT5C-Datenblätter</a> | <a href="#">672D396H100DT5C PDF</a>   | <a href="#">Vishay / Sprague 672D396H100DT5C</a> |
| <a href="#">672D396H100DT5C Electronic</a>       | <a href="#">672D396H100DT5C-Komponenten</a> | <a href="#">672D396H100DT5C-Verteiler</a>    | <a href="#">672D396H100DT5C-Bild</a>  | <a href="#">672D396H100DT5C-Teil</a>             |
| <a href="#">672D396H100DT5C Preis</a>            | <a href="#">672D396H100DT5C Hersteller</a>  | <a href="#">672D396H100DT5C Bild</a>         | <a href="#">672D396H100DT5C Aktie</a> | <a href="#">672D396H100DT5C Inventar</a>         |
| <a href="#">672D396H100DT5C Neu</a>              | <a href="#">672D396H100DT5C Original</a>    | <a href="#">672D396H100DT5C garantiert</a>   | <a href="#">672D396H100DT5C RFQ</a>   | <a href="#">672D396H100DT5C 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