











|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">30D686M063DC2A</h2>  |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">30D686M063DC2A</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 68UF 20% 63V AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">30D686M063DC2A.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>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |  |

### Spezifikationen

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer                        | 30D686M063DC2A                                      |
| Hersteller                         | Vishay / Sprague                                    |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 68UF 20% 63V AXIAL                         |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren              |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannungswert                      | 63V   |
| Toleranz                           | ±20%  |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -   |
| Größe / Dimension                  | 0.374" Dia x 0.807" L (9.50mm x 20.50mm)            |
| Serie                              | TE  |
| Brummstrom                         | -   |
| Polarisation                       | Polar   |
| Verpackung                         | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse               | Axial, Can  |
| Betriebstemperatur                 | -40°C ~ 105°C                                       |
| Befestigungsart                    | Through Hole  |
| Lebensdauer @ Temp.                | 2000 Hrs @ 85°C                                     |
| Leiter-Abstand                     | -   |
| Scheinwiderstand                   | -   |
| Höhe - eingesteckt (max)           | -   |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -   |
| Kapazität                          | 68µF  |
| Anwendungen                        | General Purpose                                     |

30D686M063DC2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 30D686M063DC2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 30D686M063DC2A 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 30D686M063DC2A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>30D685M250DC5A</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP ALUM 6.8UF 20% 250V AXIAL</p> |  <p><b>30D687M010DD5A</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 680UF 20% 10V AXIAL</p>  |  <p><b>30D686M063DC2A</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 68UF 20% 63V AXIAL</p> |  <p><b>30D687M025EF2A</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP ALUM 680UF 20% 25V AXIAL</p> |
|  <p><b>30D687M010DD5A</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP ALUM 680UF 20% 10V AXIAL</p>               |  <p><b>30D685M250DC5A</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 6.8UF 20% 250V AXIAL</p> |  <p><b>30D756G006CB2A</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 75UF 6V AXIAL</p>      |  <p><b>30D686M025CB5A</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP ALUM 68UF 20% 25V AXIAL</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |                                      |   |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| <a href="#">30D686M063DC2A Vishay / Sprague</a> | <a href="#">30D686M063DC2A Datenblatt</a>  | <a href="#">30D686M063DC2A-Datenblätter</a> | <a href="#">30D686M063DC2A PDF</a>   | <a href="#">Vishay / Sprague 30D686M063DC2A</a> |
| <a href="#">30D686M063DC2A Electronic</a>       | <a href="#">30D686M063DC2A-Komponenten</a> | <a href="#">30D686M063DC2A-Verteiler</a>    | <a href="#">30D686M063DC2A-Bild</a>  | <a href="#">30D686M063DC2A-Teil</a>             |
| <a href="#">30D686M063DC2A Preis</a>            | <a href="#">30D686M063DC2A Hersteller</a>  | <a href="#">30D686M063DC2A Bild</a>         | <a href="#">30D686M063DC2A Aktie</a> | <a href="#">30D686M063DC2A Inventar</a>         |
| <a href="#">30D686M063DC2A Neu</a>              | <a href="#">30D686M063DC2A Original</a>    | <a href="#">30D686M063DC2A garantiert</a>   | <a href="#">30D686M063DC2A RFQ</a>   | <a href="#">30D686M063DC2A 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