











|  |  |
|--|--|
|   | <h2 style="color: red;">53D183G025JT6</h2>   |
|  <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p> | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> 53D183G025JT6   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague  |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 18000UF 25V AXIAL   |
|  | <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">53D183G025JT6.pdf</a> |
|  | <b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform  |
|  | <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.  |
| <b>Liefern von:</b> Hong Kong  |  |
| <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |  |

### Spezifikationen

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer                        | 53D183G025JT6                                       |
| Hersteller                         | Vishay / Sprague                                    |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 18000UF 25V AXIAL                          |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren              |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannungswert                      | 25V   |
| Toleranz                           | -10%, +75%  |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -   |
| Größe / Dimension                  | 1.012" Dia x 3.642" L (25.70mm x 92.50mm)           |
| Serie                              | 53D   |
| Brummstrom                         | -   |
| Polarisation                       | Polar   |
| Verpackung                         | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse               | Axial, Can  |
| Betriebstemperatur                 | -40°C ~ 85°C  |
| Befestigungsart                    | Through Hole  |
| Lebensdauer @ Temp.                | 1000 Hrs @ 85°C                                     |
| Leiter-Abstand                     | -   |
| Scheinwiderstand                   | -   |
| Höhe - eingesteckt (max)           | -   |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -   |
| Kapazität                          | 18000µF   |
| Anwendungen                        | General Purpose                                     |

53D183G025JT6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 53D183G025JT6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 53D183G025JT6 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 53D183G025JT6 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>53D182F200MD6</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 1800UF 200V AXIAL</p> |  <p><b>53D183G050MD6</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP ALUM 18000UF 50V AXIAL</p> |  <p><b>53D183G035KT7</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP ALUM 18000UF 35V AXIAL</p>              |  <p><b>53D183G025JT6</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 18000UF 25V AXIAL</p> |
|  <p><b>53D182F200MD6</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP ALUM 1800UF 200V AXIAL</p>                            |  <p><b>53D182G050GJ7</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP ALUM 1800UF 50V AXIAL</p>  |  <p><b>53D182G050GJ7</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 1800UF 50V AXIAL</p> |  <p><b>53D182F050GJ6</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP ALUM 1800UF 50V AXIAL</p>                |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                |                           |                            |                     |                                |
|--------------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| 53D183G025JT6 Vishay / Sprague | 53D183G025JT6 Datenblatt  | 53D183G025JT6-Datenblätter | 53D183G025JT6 PDF   | Vishay / Sprague 53D183G025JT6 |
| 53D183G025JT6 Electronic       | 53D183G025JT6-Komponenten | 53D183G025JT6-Verteiler    | 53D183G025JT6-Bild  | 53D183G025JT6-Teil             |
| 53D183G025JT6 Preis            | 53D183G025JT6 Hersteller  | 53D183G025JT6 Bild         | 53D183G025JT6 Aktie | 53D183G025JT6 Inventar         |
| 53D183G025JT6 Neu              | 53D183G025JT6 Original    | 53D183G025JT6 garantiert   | 53D183G025JT6 RFQ   | 53D183G025JT6 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