



|   |  |
|---|--|
|   | <p><b>25WA1000MEFCG412.5X16</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 25WA1000MEFCG412.5X16</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 25V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.25WA1000MEFCG412.5X16.pdf</a><br/><a href="#">2.25WA1000MEFCG412.5X16.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><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  |  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |  |

**Spezifikationen**

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer                        | 25WA1000MEFCG412.5X16                  |
| Hersteller                         | Rubycon                                |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 1000UF 20% 25V RADIAL         |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Spannungswert                      | 25V                                    |
| Toleranz                           | ±20%                                   |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -                                      |
| Größe / Dimension                  | 0.492" Dia (12.50mm)                   |
| Serie                              | WA                                     |
| Brummstrom                         | 940mA                                  |
| Polarisation                       | -                                      |
| Verpackung                         | Tape & Box (TB)                        |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can                            |
| Betriebstemperatur                 | -40°C ~ 85°C                           |
| Befestigungsart                    | Through Hole                           |
| Lebensdauer @ Temp.                | 2000 Hrs @ 85°C                        |
| Leiter-Abstand                     | 0.197" (5.00mm)                        |
| Scheinwiderstand                   | -                                      |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.689" (17.50mm)                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                      |
| Kapazität                          | 1000µF                                 |
| Anwendungen                        | General Purpose                        |

25WA1000MEFCG412.5X16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 25WA1000MEFCG412.5X16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 25WA1000MEFCG412.5X16 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 25WA1000MEFCG412.5X16 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>25WA220MEFCT78X9</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 220UF 20% 25V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>25WA2200MEFC16X20</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 2200UF 20% 25V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>25WA2200MEFCG16X20</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 2200UF 20% 25V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>25W166</b><br/>ST<br/>ST SOP</p>   |
|  <p><b>25W064A</b><br/>ST<br/>ST QFN</p>   |  <p><b>25W128A</b><br/>ST<br/>ST QFN</p>  |  <p><b>25W032A</b><br/>GIGADEVIC<br/>GIGADEVIC VSOP8</p>                             |  <p><b>25WA1000MEFC12.5X16</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 1000UF 20% 25V<br/>RADIAL</p> |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |                                  |                                  |   |                                  |                                       |
|----------------------------------|----------------------------------|---|----------------------------------|---------------------------------------|
| 25WA1000MEFCG412.5X16 Rubycon    | 25WA1000MEFCG412.5X16 Datenblatt | 25WA1000MEFCG412.5X16-<br>Datenblätter    | 25WA1000MEFCG412.5X16 PDF        | Rubycon 25WA1000MEFCG412.5X16         |
| 25WA1000MEFCG412.5X16-Verteiler  | 25WA1000MEFCG412.5X16-Bild       | 25WA1000MEFCG412.5X16-Teil                | 25WA1000MEFCG412.5X16 Electronic | 25WA1000MEFCG412.5X16-<br>Komponenten |
| 25WA1000MEFCG412.5X16 Bild       | 25WA1000MEFCG412.5X16 Aktie      | 25WA1000MEFCG412.5X16 Inventar            | 25WA1000MEFCG412.5X16 Neu        | 25WA1000MEFCG412.5X16 Hersteller      |
| 25WA1000MEFCG412.5X16 garantiert | 25WA1000MEFCG412.5X16 RFQ        | 25WA1000MEFCG412.5X16 Online<br>bestellen |                                  | 25WA1000MEFCG412.5X16 Original        |