











|   |  |
|---|--|
|   | <h2>400LLE2.2MEFCTA8X11.5</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 400LLE2.2MEFCTA8X11.5</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 2.2UF 20% 400V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.400LLE2.2MEFCTA8X11.5.pdf</a><br/><a href="#">2.400LLE2.2MEFCTA8X11.5.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                        | 400LLE2.2MEFCTA8X11.5                  |
| Hersteller                         | Rubycon                                |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 2.2UF 20% 400V RADIAL         |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Spannungswert                      | 400V                                   |
| Toleranz                           | ±20%                                   |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -                                      |
| Größe / Dimension                  | 0.315" Dia (8.00mm)                    |
| Serie                              | LLE                                    |
| Brummstrom                         | 40mA                                   |
| Polarisation                       | -                                      |
| Verpackung                         | Tape & Box (TB)                        |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can                            |
| Betriebstemperatur                 | -40°C ~ 105°C                          |
| Befestigungsart                    | Through Hole                           |
| Lebensdauer @ Temp.                | 15000 Hrs @ 105°C                      |
| Leiter-Abstand                     | 0.138" (3.50mm)                        |
| Scheinwiderstand                   | -                                      |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.512" (13.00mm)                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                      |
| Kapazität                          | 2.2µF                                  |
| Anwendungen                        | General Purpose                        |

400LLE2.2MEFCTA8X11.5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 400LLE2.2MEFCTA8X11.5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 400LLE2.2MEFCTA8X11.5 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 400LLE2.2MEFCTA8X11.5 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>400LLE2.7MEFC8X11.5</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 2.7UF 20% 400V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>400LLE2.2MEFC8X9</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 2.2UF 20% 400V<br/>RADIAL</p>    |  <p><b>400LLE2.7MEFC8X11R5</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 2.7UF 20% 400V<br/>RADIAL</p>   |  <p><b>400LLE2.7MEFCTA8X11.5</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 2.7UF 20% 400V<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>400LLE2.2MEFCT78X9</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 2.2UF 20% 400V<br/>RADIAL</p>               |  <p><b>400LLE2.2MEFC8X11.5</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 2.2UF 20% 400V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>400LLE2.7MEFCT78X11.5</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 2.7UF 20% 400V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>400LLE2.2MEFCT78X11.5</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 2.2UF 20% 400V<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                  |  |                                    |                                  |                                  |
|----------------------------------|--|------------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| 400LLE2.2MEFCTA8X11.5 Rubycon    | 400LLE2.2MEFCTA8X11.5 Datenblatt       | 400LLE2.2MEFCTA8X11.5-Datenblätter | 400LLE2.2MEFCTA8X11.5 PDF        | Rubycon 400LLE2.2MEFCTA8X11.5    |
| 400LLE2.2MEFCTA8X11.5 Electronic | 400LLE2.2MEFCTA8X11.5-Komponenten      | 400LLE2.2MEFCTA8X11.5-Verteiler    | 400LLE2.2MEFCTA8X11.5-Bild       | 400LLE2.2MEFCTA8X11.5-Teil       |
| 400LLE2.2MEFCTA8X11.5 Aktie      | 400LLE2.2MEFCTA8X11.5 Inventar         | 400LLE2.2MEFCTA8X11.5 Preis        | 400LLE2.2MEFCTA8X11.5 Hersteller | 400LLE2.2MEFCTA8X11.5 Bild       |
| 400LLE2.2MEFCTA8X11.5 RFQ        | 400LLE2.2MEFCTA8X11.5 Online bestellen | 400LLE2.2MEFCTA8X11.5 Neu          | 400LLE2.2MEFCTA8X11.5 Original   | 400LLE2.2MEFCTA8X11.5 garantiert |

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