











|   |  |
|---|--|
|   | <b>63YK470MEFCG412.5X20</b>  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> 63YK470MEFCG412.5X20<br><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon<br><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL<br><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.63YK470MEFCG412.5X20.pdf</a><br><a href="#">2.63YK470MEFCG412.5X20.pdf</a><br><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform<br><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.<br><b>Liefern von:</b> Hong Kong<br><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
|  |  |
| Image may be representation.<br>See specs for product details.                    |  |

### Spezifikationen

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer                        | 63YK470MEFCG412.5X20                   |
| Hersteller                         | Rubycon                                |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL          |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Spannungswert                      | 63V                                    |
| Toleranz                           | ±20%                                   |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -                                      |
| Größe / Dimension                  | 0.492" Dia (12.50mm)                   |
| Serie                              | YK                                     |
| Brummstrom                         | 880mA @ 120Hz                          |
| Polarisation                       | Polar                                  |
| Verpackung                         | Bulk                                   |
| 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)           | 0.846" (21.50mm)                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                      |
| Kapazität                          | 470µF                                  |
| Anwendungen                        | General Purpose                        |

63YK470MEFCG412.5X20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 63YK470MEFCG412.5X20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 63YK470MEFCG412.5X20 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 63YK470MEFCG412.5X20 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <br><br><b>63YXA1000M16X25</b><br>Rubycon<br>CAP ALUM RAD | <br><br><b>63YXA1000MEFCG16X25</b><br>Rubycon<br>CAP ALUM 1000UF 20% 63V<br>RADIAL | <br><br><b>63YK220M10X16</b><br>Rubycon<br>CAP ALUM RAD    | <br><br><b>63YK22M5X11</b><br>Rubycon<br>CAP ALUM RAD                             |
| <br><br><b>63YK330M10X20</b><br>Rubycon<br>CAP ALUM RAD   | <br><br><b>63YK47M6.3X11</b><br>Rubycon<br>CAP ALUM RAD                            | <br><br><b>63YK2200M18X35.5</b><br>Rubycon<br>CAP ALUM RAD | <br><br><b>63YXA1000MEFC16X25</b><br>Rubycon<br>CAP ALUM 1000UF 20% 63V<br>RADIAL |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                 |                                       |                                   |                                 |                                 |
|---------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| 63YK470MEFCG412.5X20 Rubycon    | 63YK470MEFCG412.5X20 Datenblatt       | 63YK470MEFCG412.5X20-Datenblätter | 63YK470MEFCG412.5X20 PDF        | Rubycon 63YK470MEFCG412.5X20    |
| 63YK470MEFCG412.5X20 Electronic | 63YK470MEFCG412.5X20-Komponenten      | 63YK470MEFCG412.5X20-Verteiler    | 63YK470MEFCG412.5X20-Bild       | 63YK470MEFCG412.5X20-Teil       |
| 63YK470MEFCG412.5X20 Aktie      | 63YK470MEFCG412.5X20 Inventar         | 63YK470MEFCG412.5X20 Preis        | 63YK470MEFCG412.5X20 Hersteller | 63YK470MEFCG412.5X20 Bild       |
| 63YK470MEFCG412.5X20 RFQ        | 63YK470MEFCG412.5X20 Online bestellen | 63YK470MEFCG412.5X20 Neu          | 63YK470MEFCG412.5X20 Original   | 63YK470MEFCG412.5X20 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