











|   |   |
|---|---|
|   | <p><b>50YXG470MEFC12.5X20</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 50YXG470MEFC12.5X20</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 470UF 20% 50V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.50YXG470MEFC12.5X20.pdf</a><br/><a href="#">2.50YXG470MEFC12.5X20.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                        | 50YXG470MEFC12.5X20                    |
| Hersteller                         | Rubycon                                |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 470UF 20% 50V RADIAL          |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Spannungswert                      | 50V                                    |
| Toleranz                           | ±20%                                   |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -                                      |
| Größe / Dimension                  | 0.492" Dia (12.50mm)                   |
| Serie                              | YXG                                    |
| Brummstrom                         | 913mA @ 120Hz                          |
| Polarisation                       | Polar                                  |
| Verpackung                         | Bulk                                   |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can                            |
| Betriebstemperatur                 | -40°C ~ 105°C                          |
| Befestigungsart                    | Through Hole                           |
| Lebensdauer @ Temp.                | 6000 Hrs @ 105°C                       |
| Leiter-Abstand                     | 0.197" (5.00mm)                        |
| Scheinwiderstand                   | 45 mOhm                                |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.866" (22.00mm)                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                      |
| Kapazität                          | 470µF                                  |
| Anwendungen                        | General Purpose                        |

50YXG470MEFC12.5X20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 50YXG470MEFC12.5X20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 50YXG470MEFC12.5X20 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 50YXG470MEFC12.5X20 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>50YXG470MEFCG412.5X20</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 470UF 20% 50V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>50YXG33MEFC6.3X11</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM RAD</p>                      |  <p><b>50YXG4.7MEFC5X11</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM RAD</p>                       |  <p><b>50YXG47MEFC6.3X11</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 47UF 20% 50V<br/>RADIAL</p>    |
|  <p><b>50YXG390MEFC16X16</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM RAD</p>                                       |  <p><b>50YXG470MEFC16X16</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 470UF 20% 50V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>50YXG470MEFC10X28</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 470UF 20% 50V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>50YXG470MEFCT810X28</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 470UF 20% 50V<br/>RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                |                                 |                                  |                           |                                      |
|--------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|---------------------------|--------------------------------------|
| 50YXG470MEFC12.5X20 Rubycon    | 50YXG470MEFC12.5X20 Datenblatt  | 50YXG470MEFC12.5X20-Datenblätter | 50YXG470MEFC12.5X20 PDF   | Rubycon 50YXG470MEFC12.5X20          |
| 50YXG470MEFC12.5X20 Electronic | 50YXG470MEFC12.5X20-Komponenten | 50YXG470MEFC12.5X20-Verteiler    | 50YXG470MEFC12.5X20-Bild  | 50YXG470MEFC12.5X20-Teil             |
| 50YXG470MEFC12.5X20 Preis      | 50YXG470MEFC12.5X20 Hersteller  | 50YXG470MEFC12.5X20 Bild         | 50YXG470MEFC12.5X20 Aktie | 50YXG470MEFC12.5X20 Inventar         |
| 50YXG470MEFC12.5X20 Neu        | 50YXG470MEFC12.5X20 Original    | 50YXG470MEFC12.5X20 garantiert   | 50YXG470MEFC12.5X20 RFQ   | 50YXG470MEFC12.5X20 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