











|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|   | <h2>6.3WXA470MEFCTA8X9</h2>    |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | 6.3WXA470MEFCTA8X9   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | Rubycon  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP ALUM 470UF 20% 6.3V RADIAL   |
|   | <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">1.6.3WXA470MEFCTA8X9.pdf</a><br><a href="#">2.6.3WXA470MEFCTA8X9.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform  |
|   | <b>Lagerzustand:</b>           | New original, Stock Available.   |
|   | <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong  |
|   | <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |
| Image may be representation. See specs for product details.                       |                                |  |

### Spezifikationen

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer                        | 6.3WXA470MEFCTA8X9                     |
| Hersteller                         | Rubycon                                |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 470UF 20% 6.3V RADIAL         |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Spannungswert                      | 6.3V                                   |
| Toleranz                           | ±20%                                   |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -                                      |
| Größe / Dimension                  | 0.315" Dia (8.00mm)                    |
| Serie                              | WXA                                    |
| Brummstrom                         | 270mA @ 120Hz                          |
| Polarisation                       | Polar                                  |
| Verpackung                         | Tape & Box (TB)                        |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can                            |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 105°C                          |
| Befestigungsart                    | Through Hole                           |
| Lebensdauer @ Temp.                | 2000 Hrs @ 105°C                       |
| Leiter-Abstand                     | 0.138" (3.50mm)                        |
| Scheinwiderstand                   | -                                      |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.413" (10.50mm)                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                      |
| Kapazität                          | 470µF                                  |
| Anwendungen                        | General Purpose                        |

6.3WXA470MEFCTA8X9 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6.3WXA470MEFCTA8X9-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6.3WXA470MEFCTA8X9 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 6.3WXA470MEFCTA8X9 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>6.3YK10000M16X25</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM RAD</p>      |  <p><b>6.3X25-2-12</b><br/>Amprobe<br/>FUSE SPECIAL 600 VOLT 2 AMP</p>            |  <p><b>6.3WXA470MEFC8X9</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 470UF 20% 6.3V RADIAL</p>     |  <p><b>6.3WXA470MEFCT78X9</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 470UF 20% 6.3V RADIAL</p>    |
|  <p><b>6.3WXA680MEFC8X9</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 680UF 20% 6.3V RADIAL</p> |  <p><b>6.3WXA1000MEFC10X9</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p> |  <p><b>6.3WA1000MEFCT810X9</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p> |  <p><b>6.3WXA1000MEFCT810X9</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| 6.3WXA470MEFCTA8X9 Rubycon    | 6.3WXA470MEFCTA8X9 Datenblatt  | 6.3WXA470MEFCTA8X9-Datenblätter | 6.3WXA470MEFCTA8X9 PDF   | Rubycon 6.3WXA470MEFCTA8X9          |
| 6.3WXA470MEFCTA8X9 Electronic | 6.3WXA470MEFCTA8X9-Komponenten | 6.3WXA470MEFCTA8X9-Verteiler    | 6.3WXA470MEFCTA8X9-Bild  | 6.3WXA470MEFCTA8X9-Teil             |
| 6.3WXA470MEFCTA8X9 Preis      | 6.3WXA470MEFCTA8X9 Hersteller  | 6.3WXA470MEFCTA8X9 Bild         | 6.3WXA470MEFCTA8X9 Aktie | 6.3WXA470MEFCTA8X9 Inventar         |
| 6.3WXA470MEFCTA8X9 Neu        | 6.3WXA470MEFCTA8X9 Original    | 6.3WXA470MEFCTA8X9 garantiert   | 6.3WXA470MEFCTA8X9 RFQ   | 6.3WXA470MEFCTA8X9 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