











|   |  |                               |
|---|--|-------------------------------|
|   | <h2 style="color: red;">10YXG680MEFCTA8X16</h2>                                      |                               |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>   | 10YXG680MEFCTA8X16            |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>   | Rubycon                       |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP ALUM 680UF 20% 10V RADIAL |
| <b>Datenblätter:</b>  | <a href="#">1.10YXG680MEFCTA8X16.pdf</a><br><a href="#">2.10YXG680MEFCTA8X16.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                        | 10YXG680MEFCTA8X16                     |
| Hersteller                         | Rubycon                                |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 680UF 20% 10V RADIAL          |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Spannungswert                      | 10V                                    |
| Toleranz                           | ±20%                                   |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -                                      |
| Größe / Dimension                  | 0.315" Dia (8.00mm)                    |
| Serie                              | YXG                                    |
| Brummstrom                         | 462mA @ 120Hz                          |
| Polarisation                       | Polar                                  |
| Verpackung                         | Tape & Box (TB)                        |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can                            |
| Betriebstemperatur                 | -40°C ~ 105°C                          |
| Befestigungsart                    | Through Hole                           |
| Lebensdauer @ Temp.                | 4000 Hrs @ 105°C                       |
| Leiter-Abstand                     | 0.138" (3.50mm)                        |
| Scheinwiderstand                   | 87 mOhm                                |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.689" (17.50mm)                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                      |
| Kapazität                          | 680µF                                  |
| Anwendungen                        | General Purpose                        |

10YXG680MEFCTA8X16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 10YXG680MEFCTA8X16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 10YXG680MEFCTA8X16 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 10YXG680MEFCTA8X16 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>10YXG680MEFCT810X12.5</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 680UF 20% 10V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>10YXG680MEFCTS10X12.5</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 680UF 20% 10V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>10YXG820MEFCTA8X11.5</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 820UF 20% 10V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>10YXG680MEFC8X16</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 680UF 20% 10V<br/>RADIAL</p>   |
|  <p><b>10YXG680MEFC10X12.5</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 680UF 20% 10V<br/>RADIAL</p>                |  <p><b>10YXG820MEFCT78X11.5</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 820UF 20% 10V<br/>RADIAL</p>  |  <p><b>10YXG680MEFCT78X16</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 680UF 20% 10V<br/>RADIAL</p>   |  <p><b>10YXG820MEFC8X11.5</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 820UF 20% 10V<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| 10YXG680MEFCTA8X16 Rubycon    | 10YXG680MEFCTA8X16 Datenblatt  | 10YXG680MEFCTA8X16-Datenblätter | 10YXG680MEFCTA8X16 PDF   | Rubycon 10YXG680MEFCTA8X16          |
| 10YXG680MEFCTA8X16 Electronic | 10YXG680MEFCTA8X16-Komponenten | 10YXG680MEFCTA8X16-Verteiler    | 10YXG680MEFCTA8X16-Bild  | 10YXG680MEFCTA8X16-Teil             |
| 10YXG680MEFCTA8X16 Preis      | 10YXG680MEFCTA8X16 Hersteller  | 10YXG680MEFCTA8X16 Bild         | 10YXG680MEFCTA8X16 Aktie | 10YXG680MEFCTA8X16 Inventar         |
| 10YXG680MEFCTA8X16 Neu        | 10YXG680MEFCTA8X16 Original    | 10YXG680MEFCTA8X16 garantiert   | 10YXG680MEFCTA8X16 RFQ   | 10YXG680MEFCTA8X16 Online bestellen |

Contact us: **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