



|   |   |
|---|---|
|   | <b>63YXG220MEFCT810X23</b>  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> 63YXG220MEFCT810X23<br><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon<br><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 220UF 20% 63V RADIAL<br><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.63YXG220MEFCT810X23.pdf</a><br><a href="#">2.63YXG220MEFCT810X23.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                        | 63YXG220MEFCT810X23                    |
| Hersteller                         | Rubycon                                |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 220UF 20% 63V RADIAL          |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Spannungswert                      | 63V                                    |
| Toleranz                           | ±20%                                   |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -                                      |
| Größe / Dimension                  | 0.394" Dia (10.00mm)                   |
| Serie                              | YXG                                    |
| Brummstrom                         | 265.5mA @ 120Hz                        |
| Polarisation                       | Polar                                  |
| Verpackung                         | Tape & Box (TB)                        |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can                            |
| Betriebstemperatur                 | -40°C ~ 105°C                          |
| Befestigungsart                    | Through Hole                           |
| Lebensdauer @ Temp.                | 5000 Hrs @ 105°C                       |
| Leiter-Abstand                     | 0.197" (5.00mm)                        |
| Scheinwiderstand                   | 200 mOhm                               |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.984" (25.00mm)                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                      |
| Kapazität                          | 220µF                                  |
| Anwendungen                        | General Purpose                        |

63YXG220MEFCT810X23 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 63YXG220MEFCT810X23-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 63YXG220MEFCT810X23 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 63YXG220MEFCT810X23 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
|  <p><b>63YXG330MEFC12.5X25</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 330UF 20% 63V<br/>RADIAL</p>   |  <p><b>63YXG220MEFC10X23</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 220UF 20% 63V<br/>RADIAL</p>   |  <p><b>63YXG33MEFCCA6.3X11</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 33UF 20% 63V<br/>RADIAL</p>  |  <p><b>63YXG180MEFC10X20</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 180UF 20% 63V<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>63YXG330MEFCG412.5X25</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 330UF 20% 63V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>63YXG270MEFC12.5X20</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 270UF 20% 63V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>63YXG180MEFC12.5X16</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 180UF 20% 63V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>63YXG33MEFC6.3X11</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 33UF 20% 63V<br/>RADIAL</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                |                                      |                                  |                                |                                |
|--------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| 63YXG220MEFCT810X23 Rubycon    | 63YXG220MEFCT810X23 Datenblatt       | 63YXG220MEFCT810X23-Datenblätter | 63YXG220MEFCT810X23 PDF        | Rubycon 63YXG220MEFCT810X23    |
| 63YXG220MEFCT810X23 Electronic | 63YXG220MEFCT810X23-Komponenten      | 63YXG220MEFCT810X23-Verteiler    | 63YXG220MEFCT810X23-Bild       | 63YXG220MEFCT810X23-Teil       |
| 63YXG220MEFCT810X23 Aktie      | 63YXG220MEFCT810X23 Inventar         | 63YXG220MEFCT810X23 Preis        | 63YXG220MEFCT810X23 Hersteller | 63YXG220MEFCT810X23 Bild       |
| 63YXG220MEFCT810X23 RFQ        | 63YXG220MEFCT810X23 Online bestellen | 63YXG220MEFCT810X23 Neu          | 63YXG220MEFCT810X23 Original   | 63YXG220MEFCT810X23 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