



|   |   |
|---|---|
|   | <b>35YXG680MEFCT810X28</b>  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> 35YXG680MEFCT810X28<br><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon<br><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL<br><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.35YXG680MEFCT810X28.pdf</a><br><a href="#">2.35YXG680MEFCT810X28.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                        | 35YXG680MEFCT810X28                    |
| Hersteller                         | Rubycon                                |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL          |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Spannungswert                      | 35V                                    |
| Toleranz                           | ±20%                                   |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -                                      |
| Größe / Dimension                  | 0.394" Dia (10.00mm)                   |
| Serie                              | YXG                                    |
| Brummstrom                         | 1.05A @ 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                   | 31 mOhm                                |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 1.181" (30.00mm)                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                      |
| Kapazität                          | 680µF                                  |
| Anwendungen                        | General Purpose                        |

35YXG680MEFCT810X28 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 35YXG680MEFCT810X28-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 35YXG680MEFCT810X28 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 35YXG680MEFCT810X28 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <b>sein:</b><br> |  |  |  |
| <b>35YXG680MEFC10X28</b><br>Rubycon<br>CAP ALUM 680UF 20% 35V<br>RADIAL                             | <b>35YXH1000MEFCG412.5X25</b><br>Rubycon<br>CAP ALUM 1000UF 20% 35V<br>RADIAL       | <b>35YXH1000MEFCGC18X16</b><br>Rubycon<br>CAP ALUM 1000UF 20% 35V<br>RADIAL          | <b>35YXG680MEFC12.5X20</b><br>Rubycon<br>CAP ALUM 680UF 20% 35V<br>RADIAL             |
|                  |  |  |  |
| <b>35YXH1000MEFC18X16</b><br>Rubycon<br>CAP ALUM 1000UF 20% 35V<br>RADIAL                           | <b>35YXG82MEFC6.3X11</b><br>Rubycon<br>CAP ALUM RAD                                 | <b>35YXG680MEFCGC16X16</b><br>Rubycon<br>CAP ALUM 680UF 20% 35V<br>RADIAL            | <b>35YXH1000MEFC12.5X25</b><br>Rubycon<br>CAP ALUM 1000UF 20% 35V<br>RADIAL           |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                |                                      |                                  |                                |                                |
|--------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| 35YXG680MEFCT810X28 Rubycon    | 35YXG680MEFCT810X28 Datenblatt       | 35YXG680MEFCT810X28-Datenblätter | 35YXG680MEFCT810X28 PDF        | Rubycon 35YXG680MEFCT810X28    |
| 35YXG680MEFCT810X28 Electronic | 35YXG680MEFCT810X28-Komponenten      | 35YXG680MEFCT810X28-Verteiler    | 35YXG680MEFCT810X28-Bild       | 35YXG680MEFCT810X28-Teil       |
| 35YXG680MEFCT810X28 Aktie      | 35YXG680MEFCT810X28 Inventar         | 35YXG680MEFCT810X28 Preis        | 35YXG680MEFCT810X28 Hersteller | 35YXG680MEFCT810X28 Bild       |
| 35YXG680MEFCT810X28 RFQ        | 35YXG680MEFCT810X28 Online bestellen | 35YXG680MEFCT810X28 Neu          | 35YXG680MEFCT810X28 Original   | 35YXG680MEFCT810X28 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