









|  |  |
|--|--|
|  | <h2>160YXF9KEFC8X11.5</h2>   |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 160YXF9KEFC8X11.5</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 9UF 10% 160V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.160YXF9KEFC8X11.5.pdf</a><br/><a href="#">2.160YXF9KEFC8X11.5.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                        | 160YXF9KEFC8X11.5                      |
| Hersteller                         | Rubycon                                |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 9UF 10% 160V RADIAL           |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Spannungswert                      | 160V                                   |
| Toleranz                           | ±10%                                   |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -                                      |
| Größe / Dimension                  | 0.315" Dia (8.00mm)                    |
| Serie                              | YXF                                    |
| Brummstrom                         | -                                      |
| Polarisation                       | Polar                                  |
| Verpackung                         | Bulk                                   |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can                            |
| Betriebstemperatur                 | -40°C ~ 105°C                          |
| Befestigungsart                    | Through Hole                           |
| Lebensdauer @ Temp.                | 7000 Hrs @ 105°C                       |
| Leiter-Abstand                     | 0.138" (3.50mm)                        |
| Scheinwiderstand                   | -                                      |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.512" (13.00mm)                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                      |
| Kapazität                          | 9µF                                    |
| Anwendungen                        | General Purpose                        |

160YXF9KEFC8X11.5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 160YXF9KEFC8X11.5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 160YXF9KEFC8X11.5 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 160YXF9KEFC8X11.5 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>160YXF6.8KEFCTA8X11.5</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 6.8UF 10% 160V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>160YXF6.8KEFCT78X11.5</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 6.8UF 10% 160V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>160YXF9KEFCT810X12.5</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 9UF 10% 160V<br/>RADIAL</p>  |  <p><b>160YXF68MEFC12.5X25</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 68UF 20% 160V<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>160YXF68MEFCG412.5X25</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 68UF 20% 160V<br/>RADIAL</p>               |  <p><b>160YXF9KEFCT78X11.5</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 9UF 10% 160V<br/>RADIAL</p>     |  <p><b>160YXF6.8KEFC8X11.5</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 6.8UF 10% 160V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>160YXF9KEFC10X12.5</b><br/>Rubycon<br/>CAP ALUM 9UF 10% 160V<br/>RADIAL</p>   |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                              |                               |                                |                         |                                    |
|------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| 160YXF9KEFC8X11.5 Rubycon    | 160YXF9KEFC8X11.5 Datenblatt  | 160YXF9KEFC8X11.5-Datenblätter | 160YXF9KEFC8X11.5 PDF   | Rubycon 160YXF9KEFC8X11.5          |
| 160YXF9KEFC8X11.5 Electronic | 160YXF9KEFC8X11.5-Komponenten | 160YXF9KEFC8X11.5-Verteiler    | 160YXF9KEFC8X11.5-Bild  | 160YXF9KEFC8X11.5-Teil             |
| 160YXF9KEFC8X11.5 Preis      | 160YXF9KEFC8X11.5 Hersteller  | 160YXF9KEFC8X11.5 Bild         | 160YXF9KEFC8X11.5 Aktie | 160YXF9KEFC8X11.5 Inventar         |
| 160YXF9KEFC8X11.5 Neu        | 160YXF9KEFC8X11.5 Original    | 160YXF9KEFC8X11.5 garantiert   | 160YXF9KEFC8X11.5 RFQ   | 160YXF9KEFC8X11.5 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