









| | | |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: red;">6.3YXF1000MEFC10X12.5</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 6.3YXF1000MEFC10X12.5 |
|  | Hersteller / Marke: | Rubycon |
| | Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL |
| | Datenblätter: | 1.6.3YXF1000MEFC10X12.5.pdf 2.6.3YXF1000MEFC10X12.5.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | 6.3YXF1000MEFC10X12.5 |
| Hersteller | Rubycon |
| Beschreibung | CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 6.3V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.394" Dia (10.00mm) |
| Serie | YXF |
| Brummstrom | 435mA |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 6000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.197" (5.00mm) |
| Scheinwiderstand | 160 mOhm |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.551" (14.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 1000µF |
| Anwendungen | General Purpose |

6.3YXF1000MEFC10X12.5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6.3YXF1000MEFC10X12.5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6.3YXF1000MEFC10X12.5 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 6.3YXF1000MEFC10X12.5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>6.3YXF100MEFC5X11 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p> |  <p>6.3YXA2200MEFC10X16 Rubycon CAP ALUM RAD</p> |  <p>6.3YXF1000MEFC16X31.5 Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p> |  <p>6.3YXF100MEFC5X11 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p> |
|  <p>6.3YXF100MEFCT15X11 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p> |  <p>6.3YXA100MTA5X11 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p> |  <p>6.3YXF1000MEFCGC16X31.5 Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p> |  <p>6.3YXF1000MEFCT810X12.5 Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| 6.3YXF1000MEFC10X12.5 Rubycon | 6.3YXF1000MEFC10X12.5 Datenblatt | 6.3YXF1000MEFC10X12.5-Datenblätter | 6.3YXF1000MEFC10X12.5 PDF | Rubycon 6.3YXF1000MEFC10X12.5 |
| 6.3YXF1000MEFC10X12.5-Verteiler | 6.3YXF1000MEFC10X12.5-Bild | 6.3YXF1000MEFC10X12.5-Teil | 6.3YXF1000MEFC10X12.5 Electronic | 6.3YXF1000MEFC10X12.5-Komponenten |
| 6.3YXF1000MEFC10X12.5 Bild | 6.3YXF1000MEFC10X12.5 Aktie | 6.3YXF1000MEFC10X12.5 Inventar | 6.3YXF1000MEFC10X12.5 Neu | 6.3YXF1000MEFC10X12.5 Hersteller |
| 6.3YXF1000MEFC10X12.5 garantiert | 6.3YXF1000MEFC10X12.5 RFQ | 6.3YXF1000MEFC10X12.5 Online bestellen | | 6.3YXF1000MEFC10X12.5 Original |

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