

| | |
|---|--|
|  | 63YXF10MEFCTA5X11 |
| | Hersteller-Teilenummer: 63YXF10MEFCTA5X11 Hersteller / Marke: Rubycon Teil der Beschreibung: CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL Datenblätter: 1.63YXF10MEFCTA5X11.pdf 2.63YXF10MEFCTA5X11.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
|  | |
| Image may be representation. See specs for product details. | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | 63YXF10MEFCTA5X11 |
| Hersteller | Rubycon |
| Beschreibung | CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 63V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.197" Dia (5.00mm) |
| Serie | YXF |
| Brummstrom | 36.54mA @ 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 | 0.079" (2.00mm) |
| Scheinwiderstand | 2.3 Ohm |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.492" (12.50mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 10µF |
| Anwendungen | General Purpose |

63YXF10MEFCTA5X11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 63YXF10MEFCTA5X11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 63YXF10MEFCTA5X11 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 63YXF10MEFCTA5X11 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
|  63YXF10MEFC5X11 Rubycon CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL |  63YXF22MEFCT16.3X11 Rubycon CAP ALUM 22UF 20% 63V RADIAL |  63YXF22MEFC6.3X11 Rubycon CAP ALUM 22UF 20% 63V RADIAL |  63YXF10MEFCT15X11 Rubycon CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL |
|  63YXF220MEFC10X20 Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 63V RADIAL |  63YXF220MEFCT810X20 Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 63V RADIAL |  63YXF100MEFC10X12.5 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL |  63YXF100MEFCT810X12.5 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| 63YXF10MEFCTA5X11 Rubycon | 63YXF10MEFCTA5X11 Datenblatt | 63YXF10MEFCTA5X11-Datenblätter | 63YXF10MEFCTA5X11 PDF | Rubycon 63YXF10MEFCTA5X11 |
| 63YXF10MEFCTA5X11 Electronic | 63YXF10MEFCTA5X11-Komponenten | 63YXF10MEFCTA5X11-Verteiler | 63YXF10MEFCTA5X11-Bild | 63YXF10MEFCTA5X11-Teil |
| 63YXF10MEFCTA5X11 Preis | 63YXF10MEFCTA5X11 Hersteller | 63YXF10MEFCTA5X11 Bild | 63YXF10MEFCTA5X11 Aktie | 63YXF10MEFCTA5X11 Inventar |
| 63YXF10MEFCTA5X11 Neu | 63YXF10MEFCTA5X11 Original | 63YXF10MEFCTA5X11 garantiert | 63YXF10MEFCTA5X11 RFQ | 63YXF10MEFCTA5X11 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