











| | | |
|--|--------------------------------|--|
|  | <h2>63ZLJ560MGC16X20</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 63ZLJ560MGC16X20 |
|  | Hersteller / Marke: | Rubycon |
| | Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 560UF 20% 63V RADIAL |
| | Datenblätter: | 1.63ZLJ560MGC16X20.pdf 2.63ZLJ560MGC16X20.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 | 63ZLJ560MGC16X20 |
| Hersteller | Rubycon |
| Beschreibung | CAP ALUM 560UF 20% 63V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 63V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.630" Dia (16.00mm) |
| Serie | ZLJ |
| Brummstrom | 1.309A @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 10000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.295" (7.50mm) |
| Scheinwiderstand | 32 mOhm |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.866" (22.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 560µF |
| Anwendungen | General Purpose |

63ZLJ560MGC16X20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 63ZLJ560MGC16X20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 63ZLJ560MGC16X20 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 63ZLJ560MGC16X20 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|--|
|  <p>63ZLJ820M16X25 Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 63V RADIAL</p> |  <p>63ZLJ560MG412.5X30 Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 63V RADIAL</p> |  <p>63ZLJ82M8X11.5 Rubycon CAP ALUM 82UF 20% 63V RADIAL</p> |  <p>63ZLJ680MG412.5X35 Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p> |
|  <p>63ZLJ560M16X20 Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 63V RADIAL</p> |  <p>63ZLJ560M12.5X30 Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 63V RADIAL</p> |  <p>63ZLJ560M12.5X25 Rubycon CAP ALUM RAD</p> |  <p>63ZLJ47M6.3X11 Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 63V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| 63ZLJ560MGC16X20 Rubycon | 63ZLJ560MGC16X20 Datenblatt | 63ZLJ560MGC16X20-Datenblätter | 63ZLJ560MGC16X20 PDF | Rubycon 63ZLJ560MGC16X20 |
| 63ZLJ560MGC16X20 Electronic | 63ZLJ560MGC16X20-Komponenten | 63ZLJ560MGC16X20-Verteiler | 63ZLJ560MGC16X20-Bild | 63ZLJ560MGC16X20-Teil |
| 63ZLJ560MGC16X20 Preis | 63ZLJ560MGC16X20 Hersteller | 63ZLJ560MGC16X20 Bild | 63ZLJ560MGC16X20 Aktie | 63ZLJ560MGC16X20 Inventar |
| 63ZLJ560MGC16X20 Neu | 63ZLJ560MGC16X20 Original | 63ZLJ560MGC16X20 garantiert | 63ZLJ560MGC16X20 RFQ | 63ZLJ560MGC16X20 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