











| | |
|---|---|
|  | 80ZLJ56MTA8X16 |
| | Hersteller-Teilenummer: 80ZLJ56MTA8X16 Hersteller / Marke: Rubycon Teil der Beschreibung: CAP ALUM 56UF 20% 80V RADIAL Datenblätter: 1.80ZLJ56MTA8X16.pdf 2.80ZLJ56MTA8X16.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 | 80ZLJ56MTA8X16 |
| Hersteller | Rubycon |
| Beschreibung | CAP ALUM 56UF 20% 80V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 80V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.315" Dia (8.00mm) |
| Serie | ZLJ |
| Brummstrom | 390mA @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 9000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.138" (3.50mm) |
| Scheinwiderstand | 200 mOhm |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.689" (17.50mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 56µF |
| Anwendungen | General Purpose |

80ZLJ56MTA8X16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 80ZLJ56MTA8X16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 80ZLJ56MTA8X16 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 80ZLJ56MTA8X16 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>80ZLJ560MGC16X31.5 Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 80V RADIAL</p> |  <p>80ZLJ680MGC18X25 Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 80V RADIAL</p> |  <p>80ZLJ680M16X35.5 Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 80V RADIAL</p> |  <p>80ZLJ680M18X25 Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 80V RADIAL</p> |
|  <p>80ZLJ56M8X16 Rubycon CAP ALUM 56UF 20% 80V RADIAL</p> |  <p>80ZLJ68M10X12.5 Rubycon CAP ALUM 68UF 20% 80V RADIAL</p> |  <p>80ZLJ680MGC16X35.5 Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 80V RADIAL</p> |  <p>80ZLJ47MTA8X11.5 Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 80V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| 80ZLJ56MTA8X16 Rubycon | 80ZLJ56MTA8X16 Datenblatt | 80ZLJ56MTA8X16-Datenblätter | 80ZLJ56MTA8X16 PDF | Rubycon 80ZLJ56MTA8X16 |
| 80ZLJ56MTA8X16 Electronic | 80ZLJ56MTA8X16-Komponenten | 80ZLJ56MTA8X16-Verteiler | 80ZLJ56MTA8X16-Bild | 80ZLJ56MTA8X16-Teil |
| 80ZLJ56MTA8X16 Preis | 80ZLJ56MTA8X16 Hersteller | 80ZLJ56MTA8X16 Bild | 80ZLJ56MTA8X16 Aktie | 80ZLJ56MTA8X16 Inventar |
| 80ZLJ56MTA8X16 Neu | 80ZLJ56MTA8X16 Original | 80ZLJ56MTA8X16 garantiert | 80ZLJ56MTA8X16 RFQ | 80ZLJ56MTA8X16 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