



| | |
|---|---|
|  | 63ZLH270MEFC10X20 |
| | Hersteller-Teilenummer: 63ZLH270MEFC10X20 Hersteller / Marke: Rubycon Teil der Beschreibung: CAP ALUM 270UF 20% 63V RADIAL Datenblätter: 1.63ZLH270MEFC10X20.pdf 2.63ZLH270MEFC10X20.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 | 63ZLH270MEFC10X20 |
| Hersteller | Rubycon |
| Beschreibung | CAP ALUM 270UF 20% 63V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 63V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.394" Dia (10.00mm) |
| Serie | ZLH |
| Brummstrom | 600mA @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 10000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.197" (5.00mm) |
| Scheinwiderstand | 78 mOhm |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.866" (22.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 270µF |
| Anwendungen | General Purpose |

63ZLH270MEFC10X20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 63ZLH270MEFC10X20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 63ZLH270MEFC10X20 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 63ZLH270MEFC10X20 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
|  63ZLH270MEFCGA12.5X16 Rubycon CAP ALUM 270UF 20% 63V RADIAL |  63ZLH220MEFC10X20 Rubycon CAP ALUM RAD |  63ZLH270MEFC12.5X16 Rubycon CAP ALUM 270UF 20% 63V RADIAL |  63ZLH330M10X23 Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL |
|  63ZLH18MEFC5X11 Rubycon CAP ALUM 18UF 20% 63V RADIAL |  63ZLH270MEFCG412.5X16 Rubycon CAP ALUM 270UF 20% 63V RADIAL |  63ZLH18MEFCT15X11 Rubycon CAP ALUM 18UF 20% 63V RADIAL |  63ZLH270MEFCT810X20 Rubycon CAP ALUM 270UF 20% 63V RADIAL |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| 63ZLH270MEFC10X20 Rubycon | 63ZLH270MEFC10X20 Datenblatt | 63ZLH270MEFC10X20-Datenblätter | 63ZLH270MEFC10X20 PDF | Rubycon 63ZLH270MEFC10X20 |
| 63ZLH270MEFC10X20 Electronic | 63ZLH270MEFC10X20-Komponenten | 63ZLH270MEFC10X20-Verteiler | 63ZLH270MEFC10X20-Bild | 63ZLH270MEFC10X20-Teil |
| 63ZLH270MEFC10X20 Preis | 63ZLH270MEFC10X20 Hersteller | 63ZLH270MEFC10X20 Bild | 63ZLH270MEFC10X20 Aktie | 63ZLH270MEFC10X20 Inventar |
| 63ZLH270MEFC10X20 Neu | 63ZLH270MEFC10X20 Original | 63ZLH270MEFC10X20 garantiert | 63ZLH270MEFC10X20 RFQ | 63ZLH270MEFC10X20 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