



| | |
|---|---|
|  | <p>10YXG3900MEFCGC16X20</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 10YXG3900MEFCGC16X20</p> <p>Hersteller / Marke: Rubycon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 3900UF 20% 10V RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.10YXG3900MEFCGC16X20.pdf 2.10YXG3900MEFCGC16X20.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | 10YXG3900MEFCGC16X20 |
| Hersteller | Rubycon |
| Beschreibung | CAP ALUM 3900UF 20% 10V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 10V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.630" Dia (16.00mm) |
| Serie | YXG |
| Brummstrom | 1.771A @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 6000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.295" (7.50mm) |
| Scheinwiderstand | 27 mOhm |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.866" (22.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 3900µF |
| Anwendungen | General Purpose |

10YXG3900MEFCGC16X20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 10YXG3900MEFCGC16X20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 10YXG3900MEFCGC16X20 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 10YXG3900MEFCGC16X20 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>10YXG330MEFCTA8X11.5 Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 10V RADIAL</p> |  <p>10YXG4700MEFC12.5X35 Rubycon CAP ALUM 4700UF 20% 10V RADIAL</p> |  <p>10YXG3900MEFC16X20 Rubycon CAP ALUM 3900UF 20% 10V RADIAL</p> |  <p>10YXG420MEFCT78X7.5 Rubycon CAP ALUM 420UF 20% 10V RADIAL</p> |
|  <p>10YXG420MEFCTA8X7.5 Rubycon CAP ALUM 420UF 20% 10V RADIAL</p> |  <p>10YXG3900MEFCG412.5X30 Rubycon CAP ALUM 3900UF 20% 10V RADIAL</p> |  <p>10YXG330MEFCTA6.3X11 Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 10V RADIAL</p> |  <p>10YXG4700MEFC16X25 Rubycon CAP ALUM RAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|
| 10YXG3900MEFCGC16X20 Rubycon | 10YXG3900MEFCGC16X20 Datenblatt | 10YXG3900MEFCGC16X20-Datenblätter | 10YXG3900MEFCGC16X20 PDF | Rubycon 10YXG3900MEFCGC16X20 |
| 10YXG3900MEFCGC16X20-Verteiler | 10YXG3900MEFCGC16X20-Bild | 10YXG3900MEFCGC16X20-Teil | 10YXG3900MEFCGC16X20 Electronic | 10YXG3900MEFCGC16X20-Komponenten |
| 10YXG3900MEFCGC16X20 Bild | 10YXG3900MEFCGC16X20 Aktie | 10YXG3900MEFCGC16X20 Inventar | 10YXG3900MEFCGC16X20 Neu | 10YXG3900MEFCGC16X20 Hersteller |
| 10YXG3900MEFCGC16X20 garantiert | 10YXG3900MEFCGC16X20 RFQ | 10YXG3900MEFCGC16X20 Online bestellen | | 10YXG3900MEFCGC16X20 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