











| | |
|---|---|
|  | <p>6.3ZA220MEFC6.3X11</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 6.3ZA220MEFC6.3X11</p> <p>Hersteller / Marke: Rubycon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.6.3ZA220MEFC6.3X11.pdf 2.6.3ZA220MEFC6.3X11.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 | 6.3ZA220MEFC6.3X11 |
| Hersteller | Rubycon |
| Beschreibung | CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 6.3V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.248" Dia (6.30mm) |
| Serie | ZA |
| Brummstrom | 254.6mA @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.098" (2.50mm) |
| Scheinwiderstand | 77 mOhm |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.492" (12.50mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 220µF |
| Anwendungen | General Purpose |

6.3ZA220MEFC6.3X11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6.3ZA220MEFC6.3X11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6.3ZA220MEFC6.3X11 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 6.3ZA220MEFC6.3X11 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>6.3ZA470M8X11.5 Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 6.3V RADIAL</p> |  <p>6.3YXJ6800MG412.5X25 Rubycon CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p> |  <p>6.3ZA220MEFCT16.3X11 Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL</p> |  <p>6.3ZAV100M6.3X7 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p> |
|  <p>6.3ZL1000MEFC10X12.5 Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p> |  <p>6.3YXJ470M6.3X11 Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 6.3V RADIAL</p> |  <p>6.3ZL1000MEFCT810X12.5 Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p> |  <p>6.3YXJ6800M12.5X25 Rubycon CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| 6.3ZA220MEFC6.3X11 Rubycon | 6.3ZA220MEFC6.3X11 Datenblatt | 6.3ZA220MEFC6.3X11-Datenblätter | 6.3ZA220MEFC6.3X11 PDF | Rubycon 6.3ZA220MEFC6.3X11 |
| 6.3ZA220MEFC6.3X11 Electronic | 6.3ZA220MEFC6.3X11-Komponenten | 6.3ZA220MEFC6.3X11-Verteiler | 6.3ZA220MEFC6.3X11-Bild | 6.3ZA220MEFC6.3X11-Teil |
| 6.3ZA220MEFC6.3X11 Preis | 6.3ZA220MEFC6.3X11 Hersteller | 6.3ZA220MEFC6.3X11 Bild | 6.3ZA220MEFC6.3X11 Aktie | 6.3ZA220MEFC6.3X11 Inventar |
| 6.3ZA220MEFC6.3X11 Neu | 6.3ZA220MEFC6.3X11 Original | 6.3ZA220MEFC6.3X11 garantiert | 6.3ZA220MEFC6.3X11 RFQ | 6.3ZA220MEFC6.3X11 Online bestellen |