



| | |
|---|---|
|  | <p>250BXC56MEFC18X16</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 250BXC56MEFC18X16</p> <p>Hersteller / Marke: Rubycon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 56UF 20% 250V RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.250BXC56MEFC18X16.pdf 2.250BXC56MEFC18X16.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 | 250BXC56MEFC18X16 |
| Hersteller | Rubycon |
| Beschreibung | CAP ALUM 56UF 20% 250V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 250V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.709" Dia (18.00mm) |
| Serie | BXC |
| Brummstrom | 384mA |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -25°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 12000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.295" (7.50mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.709" (18.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 56µF |
| Anwendungen | General Purpose |

250BXC56MEFC18X16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 250BXC56MEFC18X16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 250BXC56MEFC18X16 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 250BXC56MEFC18X16 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>250BXC6.8MEFC10X12.5 Rubycon CAP ALUM 6.8UF 20% 250V RADIAL</p> |  <p>250BXC56MEFCGC18X16 Rubycon CAP ALUM 56UF 20% 250V RADIAL</p> |  <p>250BXC6.8MEFCT810X12.5 Rubycon CAP ALUM 6.8UF 20% 250V RADIAL</p> |  <p>250BXC56MEFC12.5X20 Rubycon CAP ALUM 56UF 20% 250V RADIAL</p> |
|  <p>250BXC6.8MEFC8X11.5 Rubycon CAP ALUM RAD</p> |  <p>250BXC47MEFC12.5X20 Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 250V RADIAL</p> |  <p>250BXC56MEFCG412.5X20 Rubycon CAP ALUM 56UF 20% 250V RADIAL</p> |  <p>250BXC4R7M8X11.5 Rubycon CAP ALUM RAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| 250BXC56MEFC18X16 Rubycon | 250BXC56MEFC18X16 Datenblatt | 250BXC56MEFC18X16-Datenblätter | 250BXC56MEFC18X16 PDF | Rubycon 250BXC56MEFC18X16 |
| 250BXC56MEFC18X16 Electronic | 250BXC56MEFC18X16-Komponenten | 250BXC56MEFC18X16-Verteiler | 250BXC56MEFC18X16-Bild | 250BXC56MEFC18X16-Teil |
| 250BXC56MEFC18X16 Preis | 250BXC56MEFC18X16 Hersteller | 250BXC56MEFC18X16 Bild | 250BXC56MEFC18X16 Aktie | 250BXC56MEFC18X16 Inventar |
| 250BXC56MEFC18X16 Neu | 250BXC56MEFC18X16 Original | 250BXC56MEFC18X16 garantiert | 250BXC56MEFC18X16 RFQ | 250BXC56MEFC18X16 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