



| | |
|---|---|
|  | <h2>16YXG1000MEFCT810X16</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 16YXG1000MEFCT810X16</p> <p>Hersteller / Marke: Rubycon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.16YXG1000MEFCT810X16.pdf 2.16YXG1000MEFCT810X16.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 | 16YXG1000MEFCT810X16 |
| Hersteller | Rubycon |
| Beschreibung | CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 16V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.394" Dia (10.00mm) |
| Serie | YXG |
| Brummstrom | - |
| Polarisation | - |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 5000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.197" (5.00mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.689" (17.50mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 1000µF |
| Anwendungen | General Purpose |

16YXG1000MEFCT810X16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16YXG1000MEFCT810X16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16YXG1000MEFCT810X16 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 16YXG1000MEFCT810X16 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>16YXG120MEFC6.3X11 Rubycon CAP ALUM 120UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>16YXG1000MEFCT810X20 Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>16YXG1000M10X20 Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>16YXG100MEFC5X11 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p> |
|  <p>16YXG1000MEFC10X20 Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>16YXG1000MEFCTS10X20 Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>16YXG1200MEFC10X23 Rubycon CAP ALUM 1200UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>16YXG1000MEFC10X16 Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|
| 16YXG1000MEFCT810X16 Rubycon | 16YXG1000MEFCT810X16 Datenblatt | 16YXG1000MEFCT810X16-Datenblätter | 16YXG1000MEFCT810X16 PDF | Rubycon 16YXG1000MEFCT810X16 |
| 16YXG1000MEFCT810X16-Verteiler | 16YXG1000MEFCT810X16-Bild | 16YXG1000MEFCT810X16-Teil | 16YXG1000MEFCT810X16 Electronic | 16YXG1000MEFCT810X16-Komponenten |
| 16YXG1000MEFCT810X16 Bild | 16YXG1000MEFCT810X16 Aktie | 16YXG1000MEFCT810X16 Inventar | 16YXG1000MEFCT810X16 Neu | 16YXG1000MEFCT810X16 Hersteller |
| 16YXG1000MEFCT810X16 garantiert | 16YXG1000MEFCT810X16 RFQ | 16YXG1000MEFCT810X16 Online bestellen | | 16YXG1000MEFCT810X16 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