










| | |
|---|---|
|  | <h2>400LE2R2MEFC8X11.5</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 400LE2R2MEFC8X11.5</p> <p>Hersteller / Marke: Rubycon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 2.2UF 20% 400V RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.400LE2R2MEFC8X11.5.pdf 2.400LE2R2MEFC8X11.5.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 | 400LE2R2MEFC8X11.5 |
| Hersteller | Rubycon |
| Beschreibung | CAP ALUM 2.2UF 20% 400V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 400V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.315" Dia (8.00mm) |
| Serie | LLE |
| Brummstrom | 40mA |
| Polarisation | - |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 15000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.138" (3.50mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.512" (13.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 2.2µF |
| Anwendungen | General Purpose |

400LE2R2MEFC8X11.5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 400LE2R2MEFC8X11.5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 400LE2R2MEFC8X11.5 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 400LE2R2MEFC8X11.5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>400LE3.3MEFCT78X11.5 Rubycon CAP ALUM 3.3UF 20% 400V RADIAL</p> |  <p>400LE2R2MEFC8X9 Rubycon CAP ALUM 2.2UF 20% 400V RADIAL</p> |  <p>400LE2.7MEFCTA8X11.5 Rubycon CAP ALUM 2.7UF 20% 400V RADIAL</p> |  <p>400LE3.3MEFC8X11.5 Rubycon CAP ALUM 3.3UF 20% 400V RADIAL</p> |
|  <p>400LE2R7MEFC8X11.5 Rubycon CAP ALUM RAD</p> |  <p>400LE2.2MEFCTA8X9 Rubycon CAP ALUM 2.2UF 20% 400V RADIAL</p> |  <p>400LE2.7MEFC8X11R5 Rubycon CAP ALUM 2.7UF 20% 400V RADIAL</p> |  <p>400LE2.7MEFCT78X11.5 Rubycon CAP ALUM 2.7UF 20% 400V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| 400LE2R2MEFC8X11.5 Rubycon | 400LE2R2MEFC8X11.5 Datenblatt | 400LE2R2MEFC8X11.5-Datenblätter | 400LE2R2MEFC8X11.5 PDF | Rubycon 400LE2R2MEFC8X11.5 |
| 400LE2R2MEFC8X11.5 Electronic | 400LE2R2MEFC8X11.5-Komponenten | 400LE2R2MEFC8X11.5-Verteiler | 400LE2R2MEFC8X11.5-Bild | 400LE2R2MEFC8X11.5-Teil |
| 400LE2R2MEFC8X11.5 Preis | 400LE2R2MEFC8X11.5 Hersteller | 400LE2R2MEFC8X11.5 Bild | 400LE2R2MEFC8X11.5 Aktie | 400LE2R2MEFC8X11.5 Inventar |
| 400LE2R2MEFC8X11.5 Neu | 400LE2R2MEFC8X11.5 Original | 400LE2R2MEFC8X11.5 garantiert | 400LE2R2MEFC8X11.5 RFQ | 400LE2R2MEFC8X11.5 Online bestellen |