

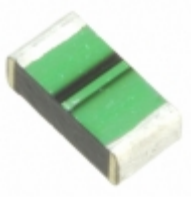







| | |
|---|--|
|  | <h2>63MU472MZ12012</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 63MU472MZ12012</p> <p>Hersteller / Marke: Rubycon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 4700PF 20% 63VDC 0805</p> <p>Datenblätter:  63MU472MZ12012.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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 | 63MU472MZ12012 |
| Hersteller | Rubycon |
| Beschreibung | CAP FILM 4700PF 20% 63VDC 0805 |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 63V |
| Nennspannung - AC | - |
| Toleranz | ±20% |
| Beendigung | - |
| Größe / Dimension | 0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm) |
| Serie | PMLCAP®, MU |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 0805 (2012 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.039" (1.00mm) |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Acrylic, Metallized |
| Kapazität | 4700pF |
| Anwendungen | DC Link, DC Filtering |

63MU472MZ12012 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 63MU472MZ12012-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 63MU472MZ12012 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 63MU472MZ12012 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>63MU473MA13216 Rubycon CAP FILM 0.047UF 20% 63VDC 1206</p> |  <p>63MU472M2012 Rubycon CAP FILM 4700PF 20% 63VDC 0805</p> |  <p>63MU474M3225 Rubycon CAP FILM 0.47UF 20% 63VDC 1210</p> |  <p>63MU471M2012 Rubycon CAP FILM 470PF 20% 63VDC 0805</p> |
|  <p>63MU474M3225 Rubycon CAP FILM 0.47UF 20% 63VDC 1210</p> |  <p>63MU471MZ12012 Rubycon CAP FILM 470PF 20% 63VDC 0805</p> |  <p>63MU472M2012 Rubycon CAP FILM 4700PF 20% 63VDC 0805</p> |  <p>63MU335MD35750 Rubycon CAP FILM 3.3UF 20% 63VDC 2220</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| 63MU472MZ12012 Rubycon | 63MU472MZ12012 Datenblatt | 63MU472MZ12012-Datenblätter | 63MU472MZ12012 PDF | Rubycon 63MU472MZ12012 |
| 63MU472MZ12012 Electronic | 63MU472MZ12012-Komponenten | 63MU472MZ12012-Verteiler | 63MU472MZ12012-Bild | 63MU472MZ12012-Teil |
| 63MU472MZ12012 Preis | 63MU472MZ12012 Hersteller | 63MU472MZ12012 Bild | 63MU472MZ12012 Aktie | 63MU472MZ12012 Inventar |
| 63MU472MZ12012 Neu | 63MU472MZ12012 Original | 63MU472MZ12012 garantiert | 63MU472MZ12012 RFQ | 63MU472MZ12012 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