

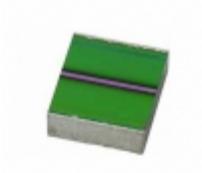


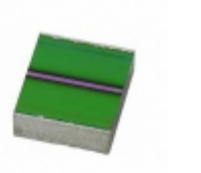




| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">35MU474MA13216</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 35MU474MA13216 |
|  | Hersteller / Marke: | Rubycon |
| | Teil der Beschreibung: | CAP FILM 0.47UF 20% 35VDC 1206 |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  35MU474MA13216.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | 35MU474MA13216 |
| Hersteller | Rubycon |
| Beschreibung | CAP FILM 0.47UF 20% 35VDC 1206 |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 35V |
| Nennspannung - AC | - |
| Toleranz | ±20% |
| Beendigung | - |
| Größe / Dimension | 0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm) |
| Serie | PMLCAP®, MU |
| Verpackung | Original-Reel® |
| Verpackung / Gehäuse | 1206 (3216 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.047" (1.20mm) |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Acrylic, Metallized |
| Kapazität | 0.47µF |
| Anwendungen | DC Link, DC Filtering |

35MU474MA13216 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 35MU474MA13216-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 35MU474MA13216 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 35MU474MA13216 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>35MU473MZ22012 Rubycon CAP FILM 0.047UF 20% 35VDC 0805</p> |  <p>35MU683M2012 Rubycon CAP FILM 0.068UF 20% 35VDC 0805</p> |  <p>35MU475MC44532 Rubycon CAP FILM 4.7UF 20% 35VDC 1812</p> |  <p>35MU473MZ12012 Rubycon CAP FILM 0.047UF 20% 35VDC 0805</p> |
|  <p>35MU475M4532 Rubycon CAP FILM 4.7UF 20% 35VDC 1812</p> |  <p>35MU475M4532 Rubycon CAP FILM 4.7UF 20% 35VDC 1812</p> |  <p>35MU474M3216 Rubycon CAP FILM 0.47UF 20% 35VDC 1206</p> |  <p>35MU474M3216X Rubycon CAP FILM 0.47UF 20% 35VDC 1206</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| 35MU474MA13216 Rubycon | 35MU474MA13216 Datenblatt | 35MU474MA13216-Datenblätter | 35MU474MA13216 PDF | Rubycon 35MU474MA13216 |
| 35MU474MA13216 Electronic | 35MU474MA13216-Komponenten | 35MU474MA13216-Verteiler | 35MU474MA13216-Bild | 35MU474MA13216-Teil |
| 35MU474MA13216 Preis | 35MU474MA13216 Hersteller | 35MU474MA13216 Bild | 35MU474MA13216 Aktie | 35MU474MA13216 Inventar |
| 35MU474MA13216 Neu | 35MU474MA13216 Original | 35MU474MA13216 garantiert | 35MU474MA13216 RFQ | 35MU474MA13216 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