









	<h2 style="color: red;">50MU154MA13216</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 50MU154MA13216
	<b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.15UF 20% 50VDC 1206
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">50MU154MA13216.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	50MU154MA13216
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP FILM 0.15UF 20% 50VDC 1206
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	50V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±20%
Beendigung	Solder Pads
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	PMLCAP®, MU
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	50MU0.1503216X
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	46 Weeks
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.047" (1.20mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Acrylic, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.15µF Film Capacitor 50V Acrylic, Metallized 1206 (3216)
Kapazität	0.15µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

50MU154MA13216 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 50MU154MA13216-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 50MU154MA13216 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 50MU154MA13216 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>50MU155M4532</b> Rubycon CAP FILM 1.5UF 20% 50VDC 1812</p>	 <p><b>50MU224M3216</b> Rubycon CAP FILM 0.22UF 20% 50VDC 1206</p>	 <p><b>50MU224M3216</b> Rubycon CAP FILM 0.22UF 20% 50VDC 1206</p>	 <p><b>50MU105M4532X</b> Rubycon CAP FILM 1UF 20% 50VDC 1812</p>
 <p><b>50MU105MC14532</b> Rubycon CAP FILM 1UF 20% 50VDC 1812</p>	 <p><b>50MU155MC24532</b> Rubycon CAP FILM 1.5UF 20% 50VDC 1812</p>	 <p><b>50MU155M4532</b> Rubycon CAP FILM 1.5UF 20% 50VDC 1812</p>	 <p><b>50MU105M4532</b> Rubycon CAP FILM 1UF 20% 50VDC 1812</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

50MU154MA13216 Rubycon	50MU154MA13216 Datenblatt	50MU154MA13216-Datenblätter	50MU154MA13216 PDF	Rubycon 50MU154MA13216
50MU154MA13216 Electronic	50MU154MA13216-Komponenten	50MU154MA13216-Verteiler	50MU154MA13216-Bild	50MU154MA13216-Teil
50MU154MA13216 Preis	50MU154MA13216 Hersteller	50MU154MA13216 Bild	50MU154MA13216 Aktie	50MU154MA13216 Inventar
50MU154MA13216 Neu	50MU154MA13216 Original	50MU154MA13216 garantiert	50MU154MA13216 RFQ	50MU154MA13216 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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