
	<p><b>35MS54.7MEFCT54X5</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 35MS54.7MEFCT54X5</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.35MS54.7MEFCT54X5.pdf</a> <a href="#">2.35MS54.7MEFCT54X5.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	35MS54.7MEFCT54X5
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.157" Dia (4.00mm)
Serie	MS5
Brummstrom	14mA
Polarisation	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.059" (1.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.256" (6.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

35MS54.7MEFCT54X5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 35MS54.7MEFCT54X5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 35MS54.7MEFCT54X5 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 35MS54.7MEFCT54X5 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>35MS53.3MEFCTZ4X5</b> Rubycon CAP ALUM 3.3UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>35MS54.7MEFCTZ4X5</b> Rubycon CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>35MS547MEFC8X5</b> Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>35MS54R7MEFC4X5</b> Rubycon CAP ALUM 4.7UF 20% 35V THRUHOLE</p>
 <p><b>35MS533MEFC8X5</b> Rubycon CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>35MS54.7MEFC4X5</b> Rubycon CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>35MS547MEFCT58X5</b> Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>35MS547MEFCTZ8X5</b> Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

35MS54.7MEFCT54X5 Rubycon	35MS54.7MEFCT54X5 Datenblatt	35MS54.7MEFCT54X5-Datenblätter	35MS54.7MEFCT54X5 PDF	Rubycon 35MS54.7MEFCT54X5
35MS54.7MEFCT54X5 Electronic	35MS54.7MEFCT54X5-Komponenten	35MS54.7MEFCT54X5-Verteiler	35MS54.7MEFCT54X5-Bild	35MS54.7MEFCT54X5-Teil
35MS54.7MEFCT54X5 Preis	35MS54.7MEFCT54X5 Hersteller	35MS54.7MEFCT54X5 Bild	35MS54.7MEFCT54X5 Aktie	35MS54.7MEFCT54X5 Inventar
35MS54.7MEFCT54X5 Neu	35MS54.7MEFCT54X5 Original	35MS54.7MEFCT54X5 garantiert	35MS54.7MEFCT54X5 RFQ	35MS54.7MEFCT54X5 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