








	<p><b>50MS70.33MEFCT54X7</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 50MS70.33MEFCT54X7</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 0.33UF 20% 50V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.50MS70.33MEFCT54X7.pdf</a> <a href="#">2.50MS70.33MEFCT54X7.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	50MS70.33MEFCT54X7
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 0.33UF 20% 50V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.157" Dia (4.00mm)
Serie	MS7
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
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)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	General Purpose

50MS70.33MEFCT54X7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 50MS70.33MEFCT54X7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 50MS70.33MEFCT54X7 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 50MS70.33MEFCT54X7 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>50MS70.47MEFCTZ4X7</b> Rubycon CAP ALUM 0.47UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>50MS70.22MEFCTZ4X7</b> Rubycon CAP ALUM 0.22UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>50MS70.1MEFCTZ4X7</b> Rubycon CAP ALUM 0.1UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>50MS70.22MEFCT54X7</b> Rubycon CAP ALUM 0.22UF 20% 50V RADIAL</p>
 <p><b>50MS70.33MEFC4X7</b> Rubycon CAP ALUM 0.33UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>50MS70.33MEFCTZ4X7</b> Rubycon CAP ALUM 0.33UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>50MS70R47MEFC4X7</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p><b>50MS70.47MEFCT54X7</b> Rubycon CAP ALUM 0.47UF 20% 50V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

50MS70.33MEFCT54X7 Rubycon	50MS70.33MEFCT54X7 Datenblatt	50MS70.33MEFCT54X7-Datenblätter	50MS70.33MEFCT54X7 PDF	Rubycon 50MS70.33MEFCT54X7
50MS70.33MEFCT54X7 Electronic	50MS70.33MEFCT54X7-Komponenten	50MS70.33MEFCT54X7-Verteiler	50MS70.33MEFCT54X7-Bild	50MS70.33MEFCT54X7-Teil
50MS70.33MEFCT54X7 Preis	50MS70.33MEFCT54X7 Hersteller	50MS70.33MEFCT54X7 Bild	50MS70.33MEFCT54X7 Aktie	50MS70.33MEFCT54X7 Inventar
50MS70.33MEFCT54X7 Neu	50MS70.33MEFCT54X7 Original	50MS70.33MEFCT54X7 garantiert	50MS70.33MEFCT54X7 RFQ	50MS70.33MEFCT54X7 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