







	<p><b>63MS73.3MEFC5X7</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 63MS73.3MEFC5X7</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 3.3UF 20% 63V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.63MS73.3MEFC5X7.pdf</a> <a href="#">2.63MS73.3MEFC5X7.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	63MS73.3MEFC5X7
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 3.3UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	MS7
Brummstrom	24mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	3.3µF
Anwendungen	General Purpose

63MS73.3MEFC5X7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 63MS73.3MEFC5X7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 63MS73.3MEFC5X7 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 63MS73.3MEFC5X7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>63MS710MEFCTZ6.3X7</b> Rubycon CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63MU101M2012</b> Rubycon CAP FILM 100PF 20% 63VDC 0805</p>	 <p><b>63MU101MZ12012</b> Rubycon CAP FILM 100PF 20% 63VDC 0805</p>	 <p><b>63MS71MEFCT54X7</b> Rubycon CAP ALUM 1UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p><b>63MS73.3MEFCTZ5X7</b> Rubycon CAP ALUM 3.3UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63MS71MEFC4X7</b> Rubycon CAP ALUM 1UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63MU102M2012</b> Rubycon CAP FILM 1000PF 20% 63VDC 0805</p>	 <p><b>63MS71MEFCTZ4X7</b> Rubycon CAP ALUM 1UF 20% 63V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

63MS73.3MEFC5X7 Rubycon	63MS73.3MEFC5X7 Datenblatt	63MS73.3MEFC5X7-Datenblätter	63MS73.3MEFC5X7 PDF	Rubycon 63MS73.3MEFC5X7
63MS73.3MEFC5X7 Electronic	63MS73.3MEFC5X7-Komponenten	63MS73.3MEFC5X7-Verteiler	63MS73.3MEFC5X7-Bild	63MS73.3MEFC5X7-Teil
63MS73.3MEFC5X7 Preis	63MS73.3MEFC5X7 Hersteller	63MS73.3MEFC5X7 Bild	63MS73.3MEFC5X7 Aktie	63MS73.3MEFC5X7 Inventar
63MS73.3MEFC5X7 Neu	63MS73.3MEFC5X7 Original	63MS73.3MEFC5X7 garantiert	63MS73.3MEFC5X7 RFQ	63MS73.3MEFC5X7 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