
	<p><b>63LSQ6800MEFC36X50</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 63LSQ6800MEFC36X50</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 6800UF 20% 63V SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.63LSQ6800MEFC36X50.pdf</a> <a href="#">2.63LSQ6800MEFC36X50.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	63LSQ6800MEFC36X50
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 20% 63V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.417" Dia (36.00mm)
Serie	LSQ
Brummstrom	3.2A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.500" (12.70mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	2.126" (54.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

63LSQ6800MEFC36X50 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 63LSQ6800MEFC36X50-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 63LSQ6800MEFC36X50 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 63LSQ6800MEFC36X50 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>63LSW33000MEFC51X118</b> Rubycon SCREW TERMINAL</p>	 <p><b>63LSW22000MEFC51X83</b> Rubycon SCREW TERMINAL</p>	 <p><b>63LSQ350000MPC90X218</b> Rubycon SCREW TERMINAL</p>	 <p><b>63LSQ68000MNB64X119</b> Rubycon CAP ALUM 6800UF 20% 63V SCREW</p>
 <p><b>63LSW22000MNB51X83</b> Rubycon CAP ALUM 2200UF 20% 63V SCREW</p>	 <p><b>63LSQ47000M64X99</b> Rubycon SCREW TERMINAL</p>	 <p><b>63LSQ6800MNB36X50</b> Rubycon CAP ALUM 6800UF 20% 63V SCREW</p>	 <p><b>63LSQ22000MNB51X83</b> Rubycon CAP ALUM 2200UF 20% 63V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

63LSQ6800MEFC36X50 Rubycon  
63LSQ6800MEFC36X50 Electronic  
63LSQ6800MEFC36X50 Preis  
63LSQ6800MEFC36X50 Neu

63LSQ6800MEFC36X50 Datenblatt  
63LSQ6800MEFC36X50-Komponenten  
63LSQ6800MEFC36X50 Hersteller  
63LSQ6800MEFC36X50 Original

63LSQ6800MEFC36X50-Datenblätter  
63LSQ6800MEFC36X50-Verteiler  
63LSQ6800MEFC36X50 Bild  
63LSQ6800MEFC36X50 garantiert

63LSQ6800MEFC36X50 PDF  
63LSQ6800MEFC36X50-Bild  
63LSQ6800MEFC36X50 Aktie  
63LSQ6800MEFC36X50 RFQ

Rubycon 63LSQ6800MEFC36X50  
63LSQ6800MEFC36X50-Teil  
63LSQ6800MEFC36X50 Inventar  
63LSQ6800MEFC36X50 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