









	<h2 style="color: red;">63USC6800MEFC35X30</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 63USC6800MEFC35X30</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 6800UF 20% 63V SNAP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.63USC6800MEFC35X30.pdf</a>  <a href="#">2.63USC6800MEFC35X30.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	63USC6800MEFC35X30
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 20% 63V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	USC
Brummstrom	4.41A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.260" (32.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

63USC6800MEFC35X30 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 63USC6800MEFC35X30-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 63USC6800MEFC35X30 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 63USC6800MEFC35X30 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>63USC6800MEFCSN30X40</b> Rubycon CAP ALUM 6800UF 20% 63V SNAP</p>	 <p><b>63USG12000MEFCSN35X45</b> Rubycon CAP ALUM 12000UF 20% 63V SNAP-IN</p>	 <p><b>63USC6800MEFC30X40</b> Rubycon CAP ALUM 6800UF 20% 63V SNAP</p>	 <p><b>63USC6800MEFCSN35X30</b> Rubycon CAP ALUM 6800UF 20% 63V SNAP</p>
 <p><b>63USR2200M22X40</b> Rubycon SNAP TERMINAL</p>	 <p><b>63USC4700MEFCSN22X50</b> Rubycon CAP ALUM 4700UF 20% 63V SNAP</p>	 <p><b>63USC5600MEFC25X45</b> Rubycon CAP ALUM 5600UF 20% 63V SNAP</p>	 <p><b>63USC4700MEFCSN30X30</b> Rubycon CAP ALUM 4700UF 20% 63V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

63USC6800MEFC35X30 Rubycon	63USC6800MEFC35X30 Datenblatt	63USC6800MEFC35X30-Datenblätter	63USC6800MEFC35X30 PDF	Rubycon 63USC6800MEFC35X30
63USC6800MEFC35X30 Electronic	63USC6800MEFC35X30-Komponenten	63USC6800MEFC35X30-Verteiler	63USC6800MEFC35X30-Bild	63USC6800MEFC35X30-Teil
63USC6800MEFC35X30 Preis	63USC6800MEFC35X30 Hersteller	63USC6800MEFC35X30 Bild	63USC6800MEFC35X30 Aktie	63USC6800MEFC35X30 Inventar
63USC6800MEFC35X30 Neu	63USC6800MEFC35X30 Original	63USC6800MEFC35X30 garantiert	63USC6800MEFC35X30 RFQ	63USC6800MEFC35X30 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