

	<h2>63ZLH680MEFCG412.5X35</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 63ZLH680MEFCG412.5X35</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.63ZLH680MEFCG412.5X35.pdf</a> <a href="#">2.63ZLH680MEFCG412.5X35.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	63ZLH680MEFCG412.5X35
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	ZLH
Brummstrom	1.441A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	33 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.457" (37.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

63ZLH680MEFCG412.5X35 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 63ZLH680MEFCG412.5X35-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 63ZLH680MEFCG412.5X35 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 63ZLH680MEFCG412.5X35 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>63ZLH560MEFC12.5X30</b> Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63ZLH680MEFC12.5X35</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63ZLH560MEFCRI12.5X30</b> Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63ZLH560MEFCGC16X20</b> Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p><b>63ZLH560MEFC16X20</b> Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63ZLH820MEFC16X25</b> Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63ZLH820MEFC18X20</b> Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63ZLH700MEFC16X20</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

63ZLH680MEFCG412.5X35 Rubycon	63ZLH680MEFCG412.5X35 Datenblatt	63ZLH680MEFCG412.5X35-Datenblätter	63ZLH680MEFCG412.5X35 PDF	Rubycon 63ZLH680MEFCG412.5X35
63ZLH680MEFCG412.5X35-Verteiler	63ZLH680MEFCG412.5X35-Bild	63ZLH680MEFCG412.5X35-Teil	63ZLH680MEFCG412.5X35 Electronic	63ZLH680MEFCG412.5X35-Komponenten
63ZLH680MEFCG412.5X35 Bild	63ZLH680MEFCG412.5X35 Aktie	63ZLH680MEFCG412.5X35 Inventar	63ZLH680MEFCG412.5X35 Neu	63ZLH680MEFCG412.5X35 Hersteller
63ZLH680MEFCG412.5X35 garantiert	63ZLH680MEFCG412.5X35 RFQ	63ZLH680MEFCG412.5X35 Online bestellen		63ZLH680MEFCG412.5X35 Original

Contact us: **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