







	<p><b>63YXH680MEFCGC18X20</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 63YXH680MEFCGC18X20</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="#">1.63YXH680MEFCGC18X20.pdf</a> <a href="#">2.63YXH680MEFCGC18X20.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	63YXH680MEFCGC18X20
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	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	YXH
Brummstrom	715mA @ 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	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	72 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

63YXH680MEFCGC18X20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 63YXH680MEFCGC18X20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 63YXH680MEFCGC18X20 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 63YXH680MEFCGC18X20 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>63YXH56MEFCTA8X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 56UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63YXH82MEFCTA8X16</b> Rubycon CAP ALUM 82UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63YXH680MEFC18X20</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63YXH820MEFCGC18X25</b> Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p><b>63YXH560MEFCGC16X25</b> Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63YXH82MEFCT78X16</b> Rubycon CAP ALUM 82UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63YXH56MEFCT78X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 56UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63YXH56MEFC8X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 56UF 20% 63V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

63YXH680MEFCGC18X20 Rubycon	63YXH680MEFCGC18X20 Datenblatt	63YXH680MEFCGC18X20-Datenblätter	63YXH680MEFCGC18X20 PDF	Rubycon 63YXH680MEFCGC18X20
63YXH680MEFCGC18X20 Electronic	63YXH680MEFCGC18X20-Komponenten	63YXH680MEFCGC18X20-Verteiler	63YXH680MEFCGC18X20-Bild	63YXH680MEFCGC18X20-Teil
63YXH680MEFCGC18X20 Aktie	63YXH680MEFCGC18X20 Inventar	63YXH680MEFCGC18X20 Preis	63YXH680MEFCGC18X20 Hersteller	63YXH680MEFCGC18X20 Bild
63YXH680MEFCGC18X20 RFQ	63YXH680MEFCGC18X20 Online bestellen	63YXH680MEFCGC18X20 Neu	63YXH680MEFCGC18X20 Original	63YXH680MEFCGC18X20 garantiert

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