
	<p><b>63YXG820MEFC18X25</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 63YXG820MEFC18X25</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 820UF 20% 63V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.63YXG820MEFC18X25.pdf</a> <a href="#">2.63YXG820MEFC18X25.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	63YXG820MEFC18X25
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 820UF 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	YXG
Brummstrom	894mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	6000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	57 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	820µF
Anwendungen	General Purpose

63YXG820MEFC18X25 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 63YXG820MEFC18X25-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 63YXG820MEFC18X25 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 63YXG820MEFC18X25 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>63YXG82MEFCT810X12.5</b> Rubycon CAP ALUM 82UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63YXG680MEFC18X20</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63YXG680MEFCGC18X20</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63YXG56MEFCT78X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 56UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p><b>63YXG82MEFC8X16</b> Rubycon CAP ALUM 82UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63YXG82MEFCCE8X16</b> Rubycon CAP ALUM 82UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63YXH1000MEFC18X31.5</b> Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63YXG82MEFC10X12.5</b> Rubycon CAP ALUM 82UF 20% 63V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

63YXG820MEFC18X25 Rubycon	63YXG820MEFC18X25 Datenblatt	63YXG820MEFC18X25-Datenblätter	63YXG820MEFC18X25 PDF	Rubycon 63YXG820MEFC18X25
63YXG820MEFC18X25 Electronic	63YXG820MEFC18X25-Komponenten	63YXG820MEFC18X25-Verteiler	63YXG820MEFC18X25-Bild	63YXG820MEFC18X25-Teil
63YXG820MEFC18X25 Preis	63YXG820MEFC18X25 Hersteller	63YXG820MEFC18X25 Bild	63YXG820MEFC18X25 Aktie	63YXG820MEFC18X25 Inventar
63YXG820MEFC18X25 Neu	63YXG820MEFC18X25 Original	63YXG820MEFC18X25 garantiert	63YXG820MEFC18X25 RFQ	63YXG820MEFC18X25 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