
	<p><b>63ZL820MEFC16X31.5</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 63ZL820MEFC16X31.5</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="#">1.63ZL820MEFC16X31.5.pdf</a> <a href="#">2.63ZL820MEFC16X31.5.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	63ZL820MEFC16X31.5
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	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	ZL
Brummstrom	1.686A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	26 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.319" (33.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	820µF
Anwendungen	General Purpose

63ZL820MEFC16X31.5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 63ZL820MEFC16X31.5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 63ZL820MEFC16X31.5 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 63ZL820MEFC16X31.5 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>63ZL680MEFC12.5X40</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63ZL82MEFC10X12.5</b> Rubycon CAP ALUM 82UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63ZL82MEFC8X16</b> Rubycon CAP ALUM 82UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63ZL680MEFC18X20</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p><b>63ZL680MEFCG412.5X40</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63ZL820MEFC18X25</b> Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63ZL680MEFCGC18X20</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63ZL56MEFCTA8X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 56UF 20% 63V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

63ZL820MEFC16X31.5 Rubycon	63ZL820MEFC16X31.5 Datenblatt	63ZL820MEFC16X31.5-Datenblätter	63ZL820MEFC16X31.5 PDF	Rubycon 63ZL820MEFC16X31.5
63ZL820MEFC16X31.5 Electronic	63ZL820MEFC16X31.5-Komponenten	63ZL820MEFC16X31.5-Verteiler	63ZL820MEFC16X31.5-Bild	63ZL820MEFC16X31.5-Teil
63ZL820MEFC16X31.5 Preis	63ZL820MEFC16X31.5 Hersteller	63ZL820MEFC16X31.5 Bild	63ZL820MEFC16X31.5 Aktie	63ZL820MEFC16X31.5 Inventar
63ZL820MEFC16X31.5 Neu	63ZL820MEFC16X31.5 Original	63ZL820MEFC16X31.5 garantiert	63ZL820MEFC16X31.5 RFQ	63ZL820MEFC16X31.5 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