



	<h2 style="color: red;">16ZLQ820MEFC8X16</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	16ZLQ820MEFC8X16
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Rubycon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 820UF 20% 16V T/H
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.16ZLQ820MEFC8X16.pdf</a> <a href="#">2.16ZLQ820MEFC8X16.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		









### Spezifikationen

Teilenummer	16ZLQ820MEFC8X16
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 820UF 20% 16V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	ZLQ
Brummstrom	834mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	4000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	38 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.690" (17.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	820µF
Anwendungen	General Purpose

16ZLQ820MEFC8X16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16ZLQ820MEFC8X16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16ZLQ820MEFC8X16 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 16ZLQ820MEFC8X16 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

 <p><b>16ZLQ560MEFC8X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 16V T/H</p>	 <p><b>16ZLQ5600MEFC16X25</b> Rubycon CAP ALUM 5600UF 20% 16V T/H</p>	 <p><b>16ZLS1500MEFC10X20</b> Rubycon CAP ALUM 1500UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16ZLS1800MEFC10X23</b> Rubycon CAP ALUM 1800UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p><b>16ZLQ5600MEFC12.5X35</b> Rubycon CAP ALUM 5600UF 20% 16V T/H</p>	 <p><b>16ZLS1000MEFC8X20</b> Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16ZLS1000MEFC10X16</b> Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16ZLQ4700MEFC16X20</b> Rubycon CAP ALUM 4700UF 20% 16V T/H</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

16ZLQ820MEFC8X16 Rubycon	16ZLQ820MEFC8X16 Datenblatt	16ZLQ820MEFC8X16-Datenblätter	16ZLQ820MEFC8X16 PDF	Rubycon 16ZLQ820MEFC8X16
16ZLQ820MEFC8X16 Electronic	16ZLQ820MEFC8X16-Komponenten	16ZLQ820MEFC8X16-Verteiler	16ZLQ820MEFC8X16-Bild	16ZLQ820MEFC8X16-Teil
16ZLQ820MEFC8X16 Preis	16ZLQ820MEFC8X16 Hersteller	16ZLQ820MEFC8X16 Bild	16ZLQ820MEFC8X16 Aktie	16ZLQ820MEFC8X16 Inventar
16ZLQ820MEFC8X16 Neu	16ZLQ820MEFC8X16 Original	16ZLQ820MEFC8X16 garantiert	16ZLQ820MEFC8X16 RFQ	16ZLQ820MEFC8X16 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