








	<p><b>16ZLQ820MEFC10X12.5</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 16ZLQ820MEFC10X12.5</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 820UF 20% 16V T/H</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <p> <a href="#">1.16ZLQ820MEFC10X12.5.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.16ZLQ820MEFC10X12.5.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>

**Spezifikationen**

Teilenummer	16ZLQ820MEFC10X12.5
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	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	ZLQ
Brummstrom	882mA @ 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	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	35 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.550" (14.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	820µF
Anwendungen	General Purpose

16ZLQ820MEFC10X12.5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16ZLQ820MEFC10X12.5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16ZLQ820MEFC10X12.5 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 16ZLQ820MEFC10X12.5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>16ZLQ3900MEFC12.5X30</b> Rubycon CAP ALUM 3900UF 20% 16V T/H</p>	 <p><b>16ZLS1500MEFC10X20</b> Rubycon CAP ALUM 1500UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16ZLQ5600MEFC12.5X35</b> Rubycon CAP ALUM 5600UF 20% 16V T/H</p>	 <p><b>16ZLQ5600MEFC16X25</b> Rubycon CAP ALUM 5600UF 20% 16V T/H</p>
 <p><b>16ZLS1800MEFC10X23</b> Rubycon CAP ALUM 1800UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16ZLQ560MEFC8X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 560UF 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>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

16ZLQ820MEFC10X12.5 Rubycon	16ZLQ820MEFC10X12.5 Datenblatt	16ZLQ820MEFC10X12.5-Datenblätter	16ZLQ820MEFC10X12.5 PDF	Rubycon 16ZLQ820MEFC10X12.5
16ZLQ820MEFC10X12.5 Electronic	16ZLQ820MEFC10X12.5-Komponenten	16ZLQ820MEFC10X12.5-Verteiler	16ZLQ820MEFC10X12.5-Bild	16ZLQ820MEFC10X12.5-Teil
16ZLQ820MEFC10X12.5 Preis	16ZLQ820MEFC10X12.5 Hersteller	16ZLQ820MEFC10X12.5 Bild	16ZLQ820MEFC10X12.5 Aktie	16ZLQ820MEFC10X12.5 Inventar
16ZLQ820MEFC10X12.5 Neu	16ZLQ820MEFC10X12.5 Original	16ZLQ820MEFC10X12.5 garantiert	16ZLQ820MEFC10X12.5 RFQ	16ZLQ820MEFC10X12.5 Online bestellen