







	<h2>16YXG8200MEFCGC18X35.5</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 16YXG8200MEFCGC18X35.5</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 8200UF 20% 16V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.16YXG8200MEFCGC18X35.5.pdf</a> <a href="#">2.16YXG8200MEFCGC18X35.5.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	16YXG8200MEFCGC18X35.5
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 8200UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	YXG
Brummstrom	2.954A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
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	14 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.476" (37.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	8200µF
Anwendungen	General Purpose

16YXG8200MEFCGC18X35.5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16YXG8200MEFCGC18X35.5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16YXG8200MEFCGC18X35.5 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 16YXG8200MEFCGC18X35.5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>16YXG8200MEFC18X35.5</b> Rubycon CAP ALUM 8200UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16YXG680MEFC8X20</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16YXG820MEFC12.5X16</b> Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16YXH1000MEFC12.5X16</b> Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p><b>16YXG680MEFCT810X16</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16YXH1000MEFC10X20</b> Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16YXH1000MEFC18X40</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p><b>16YXG820MEFCG412.5X16</b> Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 16V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |                                   |                                   |   |                                   |                                    |
|-----------------------------------|-----------------------------------|---|-----------------------------------|------------------------------------|
| 16YXG8200MEFCGC18X35.5 Rubycon    | 16YXG8200MEFCGC18X35.5 Datenblatt | 16YXG8200MEFCGC18X35.5-Datenblätter     | 16YXG8200MEFCGC18X35.5 PDF        | Rubycon 16YXG8200MEFCGC18X35.5     |
| 16YXG8200MEFCGC18X35.5-Verteiler  | 16YXG8200MEFCGC18X35.5-Bild       | 16YXG8200MEFCGC18X35.5-Teil             | 16YXG8200MEFCGC18X35.5 Electronic | 16YXG8200MEFCGC18X35.5-Komponenten |
| 16YXG8200MEFCGC18X35.5 Bild       | 16YXG8200MEFCGC18X35.5 Aktie      | 16YXG8200MEFCGC18X35.5 Inventar         | 16YXG8200MEFCGC18X35.5 Neu        | 16YXG8200MEFCGC18X35.5 Hersteller  |
| 16YXG8200MEFCGC18X35.5 garantiert | 16YXG8200MEFCGC18X35.5 RFQ        | 16YXG8200MEFCGC18X35.5 Online bestellen |                                   | 16YXG8200MEFCGC18X35.5 Original    |