










	<p><b>16WXA6800MEFCGC18X25</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 16WXA6800MEFCGC18X25</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 6800UF 20% 16V RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>   <a href="#">1.16WXA6800MEFCGC18X25.pdf</a>   <a href="#">2.16WXA6800MEFCGC18X25.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	16WXA6800MEFCGC18X25
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 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	WXA
Brummstrom	1.68A
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

16WXA6800MEFCGC18X25 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16WXA6800MEFCGC18X25-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16WXA6800MEFCGC18X25 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 16WXA6800MEFCGC18X25 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>16WXA470MEFC8X9</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16WXA4700MEFC18X16</b> Rubycon CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16WXA680MEFCT810X9</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16WXA6800MEFC18X25</b> Rubycon CAP ALUM 6800UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p><b>16WXA4700MEFC18X20</b> Rubycon CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16WXA470MEFCT78X9</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16WXA4700MEFCGC18X16</b> Rubycon CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16WXA680MEFC10X9</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- 16WXA6800MEFCGC18X25 Rubycon
- 16WXA6800MEFCGC18X25 Datenblatt
- 16WXA6800MEFCGC18X25-Datenblätter
- 16WXA6800MEFCGC18X25 PDF
- Rubycon 16WXA6800MEFCGC18X25
- 16WXA6800MEFCGC18X25 Electronic
- 16WXA6800MEFCGC18X25-Komponenten
- 16WXA6800MEFCGC18X25-Verteiler
- 16WXA6800MEFCGC18X25-Bild
- 16WXA6800MEFCGC18X25-Teil
- 16WXA6800MEFCGC18X25 Preis
- 16WXA6800MEFCGC18X25 Hersteller
- 16WXA6800MEFCGC18X25 Bild
- 16WXA6800MEFCGC18X25 Aktie
- 16WXA6800MEFCGC18X25 Inventar
- 16WXA6800MEFCGC18X25 Neu
- 16WXA6800MEFCGC18X25 Original
- 16WXA6800MEFCGC18X25 garantiert
- 16WXA6800MEFCGC18X25 RFQ
- 16WXA6800MEFCGC18X25 Online bestellen