







	<p><b>63YXG1000MEFCGC16X35.5</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 63YXG1000MEFCGC16X35.5</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.63YXG1000MEFCGC16X35.5.pdf</a> <a href="#">2.63YXG1000MEFCGC16X35.5.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	63YXG1000MEFCGC16X35.5
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 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	YXG
Brummstrom	978A @ 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	45 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.476" (37.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

63YXG1000MEFCGC16X35.5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 63YXG1000MEFCGC16X35.5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 63YXG1000MEFCGC16X35.5 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 63YXG1000MEFCGC16X35.5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>63YXG120MEFC8X20</b> Rubycon CAP ALUM 120UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63YXG120MEFCT78X20</b> Rubycon CAP ALUM 120UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63YXG1200MEFC18X31.5</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p><b>63YXG120MEFC10X16</b> Rubycon CAP ALUM 120UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p><b>63YXF680MEFC16X25</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p><b>63YXF47MEFCTA8X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63YXF47MEFCT78X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63YXF47MEFCCC8X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 63V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

63YXG1000MEFCGC16X35.5 Rubycon	63YXG1000MEFCGC16X35.5 Datenblatt	63YXG1000MEFCGC16X35.5-Datenblätter	63YXG1000MEFCGC16X35.5 PDF	Rubycon 63YXG1000MEFCGC16X35.5
63YXG1000MEFCGC16X35.5-Verteiler	63YXG1000MEFCGC16X35.5-Bild	63YXG1000MEFCGC16X35.5-Teil	63YXG1000MEFCGC16X35.5 Electronic	63YXG1000MEFCGC16X35.5-Komponenten
63YXG1000MEFCGC16X35.5 Bild	63YXG1000MEFCGC16X35.5 Aktie	63YXG1000MEFCGC16X35.5 Inventar	63YXG1000MEFCGC16X35.5 Neu	63YXG1000MEFCGC16X35.5 Hersteller
63YXG1000MEFCGC16X35.5 garantiert	63YXG1000MEFCGC16X35.5 RFQ	63YXG1000MEFCGC16X35.5 Online bestellen		63YXG1000MEFCGC16X35.5 Original