








	<p><b>6.3YXG4700MEFCG412.5X30</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 6.3YXG4700MEFCG412.5X30</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 4700UF 20% 6.3V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.6.3YXG4700MEFCG412.5X30.pdf</a> <a href="#">2.6.3YXG4700MEFCG412.5X30.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	6.3YXG4700MEFCG412.5X30
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 4700UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	YXG
Brummstrom	1.855A @ 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	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	24 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.260" (32.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	4700µF
Anwendungen	General Purpose

6.3YXG4700MEFCG412.5X30 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6.3YXG4700MEFCG412.5X30-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6.3YXG4700MEFCG412.5X30 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 6.3YXG4700MEFCG412.5X30 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>6.3YXG470MEFC6.3X11</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p><b>6.3YXG5600MEFC16X20</b> Rubycon CAP ALUM 5600UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>6.3YXG5600MEFC12.5X35</b> Rubycon CAP ALUM 5600UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>6.3YXG3900MEFCG412.5X25</b> Rubycon CAP ALUM 3900UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p><b>6.3YXG330MEFCT16.3X11</b> Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>6.3YXG3900MEFC12.5X25</b> Rubycon CAP ALUM 3900UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>6.3YXG5600MEFC12.5X35</b> Rubycon CAP ALUM 5600UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>6.3YXG4700MEFC12.5X30</b> Rubycon CAP ALUM 4700UF 20% 6.3V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

6.3YXG4700MEFCG412.5X30 Rubycon	6.3YXG4700MEFCG412.5X30	6.3YXG4700MEFCG412.5X30-	6.3YXG4700MEFCG412.5X30 PDF	Rubycon 6.3YXG4700MEFCG412.5X30
	Datenblatt	Datenblätter		
6.3YXG4700MEFCG412.5X30-Verteiler	6.3YXG4700MEFCG412.5X30-Bild	6.3YXG4700MEFCG412.5X30-Teil	6.3YXG4700MEFCG412.5X30 Preis	6.3YXG4700MEFCG412.5X30- Komponenten
6.3YXG4700MEFCG412.5X30 Bild	6.3YXG4700MEFCG412.5X30 Aktie	6.3YXG4700MEFCG412.5X30 Inventar	6.3YXG4700MEFCG412.5X30 Neu	6.3YXG4700MEFCG412.5X30 Hersteller
6.3YXG4700MEFCG412.5X30 garantiert	6.3YXG4700MEFCG412.5X30 RFQ	6.3YXG4700MEFCG412.5X30 Online bestellen		6.3YXG4700MEFCG412.5X30 Original