










	<p><b>6.3YXG1800MEFCG412.5X16</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 6.3YXG1800MEFCG412.5X16</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1800UF 20% 6.3V RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b></p> <p> <a href="#">1.6.3YXG1800MEFCG412.5X16.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.6.3YXG1800MEFCG412.5X16.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	6.3YXG1800MEFCG412.5X16
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 1800UF 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	870mA @ 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	49 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.689" (17.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1800µF
Anwendungen	General Purpose

6.3YXG1800MEFCG412.5X16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6.3YXG1800MEFCG412.5X16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6.3YXG1800MEFCG412.5X16 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 6.3YXG1800MEFCG412.5X16 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>6.3YXG150MEFCT15X11</b> Rubycon CAP ALUM 150UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>6.3YXG2200MEFC10X23</b> Rubycon CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>6.3YXG2700MEFC10X28</b> Rubycon CAP ALUM 2700UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>6.3YXG2200MEFC10X20</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>
 <p><b>6.3YXG1800MEFC12.5X16</b> Rubycon CAP ALUM 1800UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>6.3YXG2200M10X23</b> Rubycon CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>6.3YXG2200MEFCT810X23</b> Rubycon CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>6.3YXG150MEFCTA5X11</b> Rubycon CAP ALUM 150UF 20% 6.3V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- 6.3YXG1800MEFCG412.5X16 Rubycon 6.3YXG1800MEFCG412.5X16 Datenblatt
- 6.3YXG1800MEFCG412.5X16- Datenblätter
- 6.3YXG1800MEFCG412.5X16 PDF
- Rubycon 6.3YXG1800MEFCG412.5X16
- 6.3YXG1800MEFCG412.5X16- Verteiler 6.3YXG1800MEFCG412.5X16-Bild
- 6.3YXG1800MEFCG412.5X16-Teil
- 6.3YXG1800MEFCG412.5X16 Preis
- 6.3YXG1800MEFCG412.5X16 Hersteller
- 6.3YXG1800MEFCG412.5X16 Bild 6.3YXG1800MEFCG412.5X16 Aktie
- 6.3YXG1800MEFCG412.5X16 Inventar 6.3YXG1800MEFCG412.5X16 Neu
- 6.3YXG1800MEFCG412.5X16 Original
- 6.3YXG1800MEFCG412.5X16 garantiert 6.3YXG1800MEFCG412.5X16 RFQ
- 6.3YXG1800MEFCG412.5X16 Online bestellen