








	<p><b>6.3YXG6800MEFCG412.5X40</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 6.3YXG6800MEFCG412.5X40</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.6.3YXG6800MEFCG412.5X40.pdf</a> <a href="#">2.6.3YXG6800MEFCG412.5X40.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	6.3YXG6800MEFCG412.5X40
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 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	2.345A @ 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	17 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

6.3YXG6800MEFCG412.5X40 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6.3YXG6800MEFCG412.5X40-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6.3YXG6800MEFCG412.5X40 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 6.3YXG6800MEFCG412.5X40 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>6.3YXG680MEFC8X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>6.3YXG6800MEFC12.5X40</b> Rubycon CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>6.3YXG680MEFCT78X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>6.3YXG6800MEFC16X25</b> Rubycon CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p><b>6.3YXG820MEFC10X12.5</b> Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>6.3YXG6800MEFCGC18X20</b> Rubycon CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>6.3YXG6800MEFC18X20</b> Rubycon CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>6.3YXG6800M12.5X40</b> Rubycon CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

6.3YXG6800MEFCG412.5X40 Rubycon	6.3YXG6800MEFCG412.5X40	6.3YXG6800MEFCG412.5X40-	6.3YXG6800MEFCG412.5X40 PDF	Rubycon 6.3YXG6800MEFCG412.5X40
	Datenblatt	Datenblätter	6.3YXG6800MEFCG412.5X40 Electronic	6.3YXG6800MEFCG412.5X40-Komponenten
6.3YXG6800MEFCG412.5X40-Verteiler	6.3YXG6800MEFCG412.5X40-Bild	6.3YXG6800MEFCG412.5X40-Teil	6.3YXG6800MEFCG412.5X40 Preis	6.3YXG6800MEFCG412.5X40 Hersteller
6.3YXG6800MEFCG412.5X40 Bild	6.3YXG6800MEFCG412.5X40 Aktie	6.3YXG6800MEFCG412.5X40 Inventar	6.3YXG6800MEFCG412.5X40 Neu	6.3YXG6800MEFCG412.5X40 Original
6.3YXG6800MEFCG412.5X40 garantiert	6.3YXG6800MEFCG412.5X40 RFQ	6.3YXG6800MEFCG412.5X40 Online bestellen		