










	<b>63YXG180MEFCG412.5X16</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 63YXG180MEFCG412.5X16
	<b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 180UF 20% 63V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.63YXG180MEFCG412.5X16.pdf</a>  <a href="#">2.63YXG180MEFCG412.5X16.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	63YXG180MEFCG412.5X16
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 180UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	YXG
Brummstrom	233mA @ 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	230 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.689" (17.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	180µF
Anwendungen	General Purpose

63YXG180MEFCG412.5X16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 63YXG180MEFCG412.5X16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 63YXG180MEFCG412.5X16 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 63YXG180MEFCG412.5X16 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>63YXG15MEFC5X11</b> Rubycon CAP ALUM 15UF 20% 63V RADIAL	  <b>63YXG270MEFC12.5X20</b> Rubycon CAP ALUM 270UF 20% 63V RADIAL	  <b>63YXG220MEFCCA10X23</b> Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 63V RADIAL	  <b>63YXG220MEFCT810X23</b> Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 63V RADIAL
  <b>63YXG15MEFCT15X11</b> Rubycon CAP ALUM 15UF 20% 63V RADIAL	  <b>63YXG15MEFCTA5X11</b> Rubycon CAP ALUM 15UF 20% 63V RADIAL	  <b>63YXG180MEFC10X20</b> Rubycon CAP ALUM 180UF 20% 63V RADIAL	  <b>63YXG330MEFC12.5X25</b> Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

63YXG180MEFCG412.5X16 Rubycon	63YXG180MEFCG412.5X16 Datenblatt	63YXG180MEFCG412.5X16-Datenblätter	63YXG180MEFCG412.5X16 PDF	Rubycon 63YXG180MEFCG412.5X16
63YXG180MEFCG412.5X16-Verteiler	63YXG180MEFCG412.5X16-Bild	63YXG180MEFCG412.5X16-Teil	63YXG180MEFCG412.5X16 Electronic	63YXG180MEFCG412.5X16-Komponenten
63YXG180MEFCG412.5X16 Bild	63YXG180MEFCG412.5X16 Aktie	63YXG180MEFCG412.5X16 Inventar	63YXG180MEFCG412.5X16 Neu	63YXG180MEFCG412.5X16 Hersteller
63YXG180MEFCG412.5X16 garantiert	63YXG180MEFCG412.5X16 RFQ	63YXG180MEFCG412.5X16 Online bestellen		63YXG180MEFCG412.5X16 Original

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited