








	<h2>6.3YXG5600MEFC16X20</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	6.3YXG5600MEFC16X20
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Rubycon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 5600UF 20% 6.3V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.6.3YXG5600MEFC16X20.pdf</a> <a href="#">2.6.3YXG5600MEFC16X20.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	6.3YXG5600MEFC16X20
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 5600UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	YXG
Brummstrom	1.771A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
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	27 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	5600µF
Anwendungen	General Purpose

6.3YXG5600MEFC16X20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6.3YXG5600MEFC16X20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6.3YXG5600MEFC16X20 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 6.3YXG5600MEFC16X20 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>6.3YXG6800M12.5X40</b> Rubycon CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL		<b>6.3YXG5600MEFCG16X20</b> Rubycon CAP ALUM 5600UF 20% 6.3V RADIAL		<b>6.3YXG5600MEFC12.5X35</b> Rubycon CAP ALUM 5600UF 20% 6.3V RADIAL		<b>6.3YXG6800MEFC12.5X40</b> Rubycon CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL	
<b>6.3YXG4700MEFC12.5X30</b> Rubycon CAP ALUM 4700UF 20% 6.3V RADIAL		<b>6.3YXG5600MEFCG412.5X35</b> Rubycon CAP ALUM 5600UF 20% 6.3V RADIAL		<b>6.3YXG5600MEFCG412.5X35</b> Rubycon CAP ALUM 5600UF 20% 6.3V RADIAL		<b>6.3YXG5600MEFC12.5X35</b> Rubycon CAP ALUM 5600UF 20% 6.3V RADIAL	

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

6.3YXG5600MEFC16X20 Rubycon	6.3YXG5600MEFC16X20 Datenblatt	6.3YXG5600MEFC16X20-Datenblätter	6.3YXG5600MEFC16X20 PDF	Rubycon 6.3YXG5600MEFC16X20
6.3YXG5600MEFC16X20 Electronic	6.3YXG5600MEFC16X20-Komponenten	6.3YXG5600MEFC16X20-Verteiler	6.3YXG5600MEFC16X20-Bild	6.3YXG5600MEFC16X20-Teil
6.3YXG5600MEFC16X20 Preis	6.3YXG5600MEFC16X20 Hersteller	6.3YXG5600MEFC16X20 Bild	6.3YXG5600MEFC16X20 Aktie	6.3YXG5600MEFC16X20 Inventar
6.3YXG5600MEFC16X20 Neu	6.3YXG5600MEFC16X20 Original	6.3YXG5600MEFC16X20 garantiert	6.3YXG5600MEFC16X20 RFQ	6.3YXG5600MEFC16X20 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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