

	<p>25YXG5600MEFCGC18X40</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 25YXG5600MEFCGC18X40</p>
	<p>Hersteller / Marke: Rubycon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 5600UF 20% 25V RADIAL</p>
<p>Datenblätter:</p>	<p> 1.25YXG5600MEFCGC18X40.pdf</p>
	<p> 2.25YXG5600MEFCGC18X40.pdf</p>
<p>RoHs Status:</p>	<p>Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p>Lagerzustand:</p>	<p>New original, Stock Available.</p>
<p>Liefern von:</p>	<p>Hong Kong</p>
<p>Versandweg:</p>	<p>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	25YXG5600MEFCGC18X40
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 5600UF 20% 25V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	25V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	YXG
Brummstrom	2.996A @ 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	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	12 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	5600µF
Anwendungen	General Purpose

25YXG5600MEFCGC18X40 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 25YXG5600MEFCGC18X40-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 25YXG5600MEFCGC18X40 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 25YXG5600MEFCGC18X40 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>25YXG680MEFCG412.5X16 Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>25YXG47MEFC5X11 Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>25YXG680MEFC10X20 Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>25YXG47MEFC5X11 Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 25V RADIAL</p>
 <p>25YXG47MEFCT15X11 Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>25YXG47MEFCTA5X11 Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>25YXG680MEFCT810X20 Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>25YXG680M10X20 Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 25V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

25YXG5600MEFCGC18X40 Rubycon	25YXG5600MEFCGC18X40 Datenblatt	25YXG5600MEFCGC18X40-Datenblätter	25YXG5600MEFCGC18X40 PDF	Rubycon 25YXG5600MEFCGC18X40
25YXG5600MEFCGC18X40-Verteiler	25YXG5600MEFCGC18X40-Bild	25YXG5600MEFCGC18X40-Teil	25YXG5600MEFCGC18X40 Electronic	25YXG5600MEFCGC18X40-Komponenten
25YXG5600MEFCGC18X40 Bild	25YXG5600MEFCGC18X40 Aktie	25YXG5600MEFCGC18X40 Inventar	25YXG5600MEFCGC18X40 Neu	25YXG5600MEFCGC18X40 Hersteller
25YXG5600MEFCGC18X40 garantiert	25YXG5600MEFCGC18X40 RFQ	25YXG5600MEFCGC18X40 Online bestellen		25YXG5600MEFCGC18X40 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