










	<p><b>16RX304700MGC16X35.5</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 16RX304700MGC16X35.5</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.16RX304700MGC16X35.5.pdf</a>  <a href="#">2.16RX304700MGC16X35.5.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	16RX304700MGC16X35.5
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	RX30
Brummstrom	2A
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 130°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	4000 Hrs @ 130°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	31 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.476" (37.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	4700µF
Anwendungen	Automotive

16RX304700MGC16X35.5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16RX304700MGC16X35.5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16RX304700MGC16X35.5 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 16RX304700MGC16X35.5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>16RX30330MT810X20</b> Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16RX30330MTA8X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16RX30470M10X12.5</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16RX30470M8X16</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p><b>16RX30470MT78X16</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16RX304700M16X35.5</b> Rubycon CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16RX30470MTA8X16</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16RX30470MT810X12.5</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

16RX304700MGC16X35.5 Rubycon	16RX304700MGC16X35.5 Datenblatt	16RX304700MGC16X35.5-Datenblätter	16RX304700MGC16X35.5 PDF	Rubycon 16RX304700MGC16X35.5
16RX304700MGC16X35.5 Electronic	16RX304700MGC16X35.5-Komponenten	16RX304700MGC16X35.5-Verteiler	16RX304700MGC16X35.5-Bild	16RX304700MGC16X35.5-Teil
16RX304700MGC16X35.5 Aktie	16RX304700MGC16X35.5 Inventar	16RX304700MGC16X35.5 Preis	16RX304700MGC16X35.5 Hersteller	16RX304700MGC16X35.5 Bild
16RX304700MGC16X35.5 RFQ	16RX304700MGC16X35.5 Online bestellen	16RX304700MGC16X35.5 Neu	16RX304700MGC16X35.5 Original	16RX304700MGC16X35.5 garantiert

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