
	<b>35YXG680MEFC16X16</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 35YXG680MEFC16X16 <b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL <b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.35YXG680MEFC16X16.pdf</a> <a href="#">2.35YXG680MEFC16X16.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	35YXG680MEFC16X16
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	YXG
Brummstrom	1.067A @ 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	42 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.689" (17.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

35YXG680MEFC16X16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 35YXG680MEFC16X16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 35YXG680MEFC16X16 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 35YXG680MEFC16X16 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>35YXG82MEFC6.3X11</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p><b>35YXG56MEFC5X11</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p><b>35YXH1000MEFC12.5X25</b> Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>35YXG680MEFCGC16X16</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p><b>35YXG56M6.3X11</b> Rubycon CAP ALUM 56UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>35YXG680MEFCT810X28</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>35YXG680MEFC12.5X20</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>35YXG680MEFCG412.5X20</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

35YXG680MEFC16X16 Rubycon	35YXG680MEFC16X16 Datenblatt	35YXG680MEFC16X16-Datenblätter	35YXG680MEFC16X16 PDF	Rubycon 35YXG680MEFC16X16
35YXG680MEFC16X16 Electronic	35YXG680MEFC16X16-Komponenten	35YXG680MEFC16X16-Verteiler	35YXG680MEFC16X16-Bild	35YXG680MEFC16X16-Teil
35YXG680MEFC16X16 Preis	35YXG680MEFC16X16 Hersteller	35YXG680MEFC16X16 Bild	35YXG680MEFC16X16 Aktie	35YXG680MEFC16X16 Inventar
35YXG680MEFC16X16 Neu	35YXG680MEFC16X16 Original	35YXG680MEFC16X16 garantiert	35YXG680MEFC16X16 RFQ	35YXG680MEFC16X16 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