










	<b>35WXA1000MEFCGC16X16</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 35WXA1000MEFCGC16X16
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.35WXA1000MEFCGC16X16.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.35WXA1000MEFCGC16X16.pdf</a></li> </ul>
	<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

**Spezifikationen**

Teilenummer	35WXA1000MEFCGC16X16
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 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	WXA
Brummstrom	850mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.689" (17.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

35WXA1000MEFCGC16X16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 35WXA1000MEFCGC16X16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 35WXA1000MEFCGC16X16 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 35WXA1000MEFCGC16X16 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>35WXA1000MEFC16X16</b> Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>35WR500LFTR</b> BI Technologies / TT Electronics TRIMMER 500 OHM 0.1W TOP ADJ</p>	 <p><b>35WR50KLFTR</b> BI Technologies / TT Electronics TRIMMER 50K OHM 0.1W TOP ADJ</p>	 <p><b>35WXA2200MEFC18X20</b> Rubycon CAP ALUM 2200UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p><b>35WXA220MEFCT810X9</b> Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>35WXA1500MEFCGC16X20</b> Rubycon CAP ALUM 1500UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>35WR5KLFTR</b> BI Technologies / TT Electronics CAP ALUM 5K OHM 0.1W TOP ADJ</p>	 <p><b>35WR5KLFTR</b> BI BI SMD</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- 35WXA1000MEFCGC16X16 Rubycon
- 35WXA1000MEFCGC16X16 Datenblatt
- 35WXA1000MEFCGC16X16-Datenblätter
- 35WXA1000MEFCGC16X16 PDF
- Rubycon 35WXA1000MEFCGC16X16
- 35WXA1000MEFCGC16X16 Electronic
- 35WXA1000MEFCGC16X16-Komponenten
- 35WXA1000MEFCGC16X16-Verteiler
- 35WXA1000MEFCGC16X16-Bild
- 35WXA1000MEFCGC16X16-Teil
- 35WXA1000MEFCGC16X16 Preis
- 35WXA1000MEFCGC16X16 Hersteller
- 35WXA1000MEFCGC16X16 Bild
- 35WXA1000MEFCGC16X16 Aktie
- 35WXA1000MEFCGC16X16 Inventar
- 35WXA1000MEFCGC16X16 Neu
- 35WXA1000MEFCGC16X16 Original
- 35WXA1000MEFCGC16X16 garantiert
- 35WXA1000MEFCGC16X16 RFQ
- 35WXA1000MEFCGC16X16 Online bestellen

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