








	<h2 style="color: red;">250WXA68MEFCGC16X20</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">250WXA68MEFCGC16X20</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 68UF 20% 250V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.250WXA68MEFCGC16X20.pdf</a> <a href="#">2.250WXA68MEFCGC16X20.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	250WXA68MEFCGC16X20
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 68UF 20% 250V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	WXA
Brummstrom	397mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	68µF
Anwendungen	General Purpose

250WXA68MEFCGC16X20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 250WXA68MEFCGC16X20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 250WXA68MEFCGC16X20 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 250WXA68MEFCGC16X20 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>250WXA47MEFC18X16</b> Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>250WXA68MEFC16X20</b> Rubycon CAP ALUM 68UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>250YK100M16X31.5</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p><b>250WXA6.8MEFCT810X9</b> Rubycon CAP ALUM 6.8UF 20% 250V RADIAL</p>
 <p><b>250X14W153MV4T</b> JOHANSON 250X14W153MV4T JOHANSON</p>	 <p><b>250X14W223MV4T</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 0.022UF 25V X7R 0603</p>	 <p><b>250WXA6.8MEFC10X9</b> Rubycon CAP ALUM 6.8UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>250WXA47MEFCGC18X16</b> Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 250V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">250WXA68MEFCGC16X20 Rubycon</a>	<a href="#">250WXA68MEFCGC16X20 Datenblatt</a>	<a href="#">250WXA68MEFCGC16X20-Datenblätter250WXA68MEFCGC16X20 PDF</a>	<a href="#">Rubycon 250WXA68MEFCGC16X20</a>
<a href="#">250WXA68MEFCGC16X20 Electronic</a>	<a href="#">250WXA68MEFCGC16X20-Komponenten</a>	<a href="#">250WXA68MEFCGC16X20-Verteiler</a>	<a href="#">250WXA68MEFCGC16X20-Bild</a>
<a href="#">250WXA68MEFCGC16X20 Aktie</a>	<a href="#">250WXA68MEFCGC16X20 Preis</a>	<a href="#">250WXA68MEFCGC16X20 Hersteller</a>	<a href="#">250WXA68MEFCGC16X20 Teil</a>
<a href="#">250WXA68MEFCGC16X20 RFQ</a>	<a href="#">250WXA68MEFCGC16X20 Inventar</a>	<a href="#">250WXA68MEFCGC16X20 Neu</a>	<a href="#">250WXA68MEFCGC16X20 Bild</a>
	<a href="#">250WXA68MEFCGC16X20 Online bestellen</a>	<a href="#">250WXA68MEFCGC16X20 Original</a>	<a href="#">250WXA68MEFCGC16X20 garantiert</a>

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