
	<h2 style="color: red;">200MXG680MEFC22X40</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 200MXG680MEFC22X40</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 680UF 20% 200V SNAP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.200MXG680MEFC22X40.pdf</a>  <a href="#">2.200MXG680MEFC22X40.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	200MXG680MEFC22X40
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 200V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	200V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.866" Dia (22.00mm)
Serie	MXG
Brummstrom	2.15A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

200MXG680MEFC22X40 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 200MXG680MEFC22X40-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 200MXG680MEFC22X40 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 200MXG680MEFC22X40 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>200MXG560MEFCSN22X35</b> Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 200V SNAP</p>	 <p><b>200MXG680MEFCSN25X30</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 200V SNAP</p>	 <p><b>200MXG560MEFC25X25</b> Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 200V SNAP</p>	 <p><b>200MXG680MEFCSN22X40</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 200V SNAP</p>
 <p><b>200MXG560MEFC22X35</b> Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 200V SNAP</p>	 <p><b>200MXG680MEFC30X25</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 200V SNAP</p>	 <p><b>200MXG560MEFC20X40</b> Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 200V SNAP</p>	 <p><b>200MXG680MEFCSN20X50</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 200V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

200MXG680MEFC22X40 Rubycon	200MXG680MEFC22X40 Datenblatt	200MXG680MEFC22X40-Datenblätter	200MXG680MEFC22X40 PDF	Rubycon 200MXG680MEFC22X40
200MXG680MEFC22X40 Electronic	200MXG680MEFC22X40-Komponenten	200MXG680MEFC22X40-Verteiler	200MXG680MEFC22X40-Bild	200MXG680MEFC22X40-Teil
200MXG680MEFC22X40 Preis	200MXG680MEFC22X40 Hersteller	200MXG680MEFC22X40 Bild	200MXG680MEFC22X40 Aktie	200MXG680MEFC22X40 Inventar
200MXG680MEFC22X40 Neu	200MXG680MEFC22X40 Original	200MXG680MEFC22X40 garantiert	200MXG680MEFC22X40 RFQ	200MXG680MEFC22X40 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