








	<h2 style="color: red;">220MXC680MEFC25X40</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 220MXC680MEFC25X40</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 680UF 20% 220V SNAP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.220MXC680MEFC25X40.pdf</a>  <a href="#">2.220MXC680MEFC25X40.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	220MXC680MEFC25X40
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 220V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	220V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.984" Dia (25.00mm)
Serie	MXC
Brummstrom	1.87A @ 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

220MXC680MEFC25X40 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 220MXC680MEFC25X40-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 220MXC680MEFC25X40 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 220MXC680MEFC25X40 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>220MXC560MEFC30X30</b> Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 220V SNAP</p>	 <p><b>220MXC560MEFC22X45</b> Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 220V SNAP</p>	 <p><b>220MXC820MEFCSN35X30</b> Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 220V SNAP</p>	 <p><b>220MXC560MEFCSN25X35</b> Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 220V SNAP</p>
 <p><b>220MXG1000MEFC25X50</b> Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 220V SNAP</p>	 <p><b>220MXC560MEFC25X35</b> Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 220V SNAP</p>	 <p><b>220MXC820MEFCSN25X45</b> Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 220V SNAP</p>	 <p><b>220MXC680MEFC30X30</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 220V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

220MXC680MEFC25X40 Rubycon	220MXC680MEFC25X40 Datenblatt	220MXC680MEFC25X40-Datenblätter	220MXC680MEFC25X40 PDF	Rubycon 220MXC680MEFC25X40
220MXC680MEFC25X40 Electronic	220MXC680MEFC25X40-Komponenten	220MXC680MEFC25X40-Verteiler	220MXC680MEFC25X40-Bild	220MXC680MEFC25X40-Teil
220MXC680MEFC25X40 Preis	220MXC680MEFC25X40 Hersteller	220MXC680MEFC25X40 Bild	220MXC680MEFC25X40 Aktie	220MXC680MEFC25X40 Inventar
220MXC680MEFC25X40 Neu	220MXC680MEFC25X40 Original	220MXC680MEFC25X40 garantiert	220MXC680MEFC25X40 RFQ	220MXC680MEFC25X40 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