












	<p><b>160MXG680MEFC22X30</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 160MXG680MEFC22X30</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 680UF 20% 160V SNAP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b></p> <p> <a href="#">1.160MXG680MEFC22X30.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.160MXG680MEFC22X30.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	160MXG680MEFC22X30
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 160V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.866" Dia (22.00mm)
Serie	MXG
Brummstrom	1.83A @ 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)	1.260" (32.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

160MXG680MEFC22X30 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 160MXG680MEFC22X30-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 160MXG680MEFC22X30 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 160MXG680MEFC22X30 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>160MXG3300MEFCSN35X55</b> Rubycon CAP ALUM 3300UF 20% 160V SNAP</p>	 <p><b>160MXG820MEFC25X30</b> Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 160V SNAP</p>	 <p><b>160MXG470MEFC22X25</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 160V SNAP</p>	 <p><b>160MXG470MEFCSN20X30</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 160V SNAP</p>
 <p><b>160MXG2700MEFCSN30X60</b> Rubycon CAP ALUM 2700UF 20% 160V SNAP</p>	 <p><b>160MXG680MEFCSN25X25</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 160V SNAP</p>	 <p><b>160MXG680MEFCSN22X30</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 160V SNAP</p>	 <p><b>160MXG820MEFCSN20X50</b> Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 160V SNAP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| 160MXG680MEFC22X30 Rubycon    | 160MXG680MEFC22X30 Datenblatt  | 160MXG680MEFC22X30-Datenblätter | 160MXG680MEFC22X30 PDF   | Rubycon 160MXG680MEFC22X30          |
| 160MXG680MEFC22X30 Electronic | 160MXG680MEFC22X30-Komponenten | 160MXG680MEFC22X30-Verteiler    | 160MXG680MEFC22X30-Bild  | 160MXG680MEFC22X30-Teil             |
| 160MXG680MEFC22X30 Preis      | 160MXG680MEFC22X30 Hersteller  | 160MXG680MEFC22X30 Bild         | 160MXG680MEFC22X30 Aktie | 160MXG680MEFC22X30 Inventar         |
| 160MXG680MEFC22X30 Neu        | 160MXG680MEFC22X30 Original    | 160MXG680MEFC22X30 garantiert   | 160MXG680MEFC22X30 RFQ   | 160MXG680MEFC22X30 Online bestellen |