







	<h2>160MXG680MEFCSN22X30</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 160MXG680MEFCSN22X30</p> <p>Hersteller / Marke: Rubycon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 680UF 20% 160V SNAP</p> <p>Datenblätter: 1.160MXG680MEFCSN22X30.pdf 2.160MXG680MEFCSN22X30.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	160MXG680MEFCSN22X30
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	1.7A
Polarisation	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.256" (31.90mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

160MXG680MEFCSN22X30 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 160MXG680MEFCSN22X30-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 160MXG680MEFCSN22X30 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 160MXG680MEFCSN22X30 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>160MXG470MEFCSN20X30 Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 160V SNAP</p>	 <p>160MXG680MEFC22X30 Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 160V SNAP</p>	 <p>160MXG3300MEFCSN35X55 Rubycon CAP ALUM 3300UF 20% 160V SNAP</p>	 <p>160MXG820MEFC25X30 Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 160V SNAP</p>
 <p>160MXG470MEFC20X30 Rubycon SNAP TERMINAL</p>	 <p>160MXG680MEFCSN25X25 Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 160V SNAP</p>	 <p>160MXG820MEFCSN20X50 Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 160V SNAP</p>	 <p>160MXG820MEFCSN20X50 Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 160V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- 160MXG680MEFCSN22X30 Rubycon
- 160MXG680MEFCSN22X30 Datenblatt
- 160MXG680MEFCSN22X30-Datenblätter
- 160MXG680MEFCSN22X30 PDF
- Rubycon 160MXG680MEFCSN22X30
- 160MXG680MEFCSN22X30 Electronic
- 160MXG680MEFCSN22X30-Komponenten
- 160MXG680MEFCSN22X30-Verteiler
- 160MXG680MEFCSN22X30-Bild
- 160MXG680MEFCSN22X30-Teil
- 160MXG680MEFCSN22X30 Preis
- 160MXG680MEFCSN22X30 Hersteller
- 160MXG680MEFCSN22X30 Bild
- 160MXG680MEFCSN22X30 Aktie
- 160MXG680MEFCSN22X30 Inventar
- 160MXG680MEFCSN22X30 Neu
- 160MXG680MEFCSN22X30 Original
- 160MXG680MEFCSN22X30 garantiert
- 160MXG680MEFCSN22X30 RFQ
- 160MXG680MEFCSN22X30 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