










	<p><b>420MXH680MEFCSN35X45</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 420MXH680MEFCSN35X45</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 680UF 20% 420V SNAP</p>
<p><b>Datenblätter:</b></p>	<p> <a href="#">1.420MXH680MEFCSN35X45.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.420MXH680MEFCSN35X45.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b></p>	<p>Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p><b>Lagerzustand:</b></p>	<p>New original, Stock Available.</p>
<p><b>Liefern von:</b></p>	<p>Hong Kong</p>
<p><b>Versandweg:</b></p>	<p>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	420MXH680MEFCSN35X45
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 420V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	420V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	MXH
Brummstrom	2.2A
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.850" (47.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

420MXH680MEFCSN35X45 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 420MXH680MEFCSN35X45-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 420MXH680MEFCSN35X45 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 420MXH680MEFCSN35X45 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>420MXK120MEFCSN22X25</b> Rubycon CAP ALUM 120UF 20% 420V SNAP</p>	 <p><b>420MXK120MEFC22X25</b> Rubycon CAP ALUM 120UF 20% 420V SNAP</p>	 <p><b>420MXH470MEFCSN25X55</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 420V SNAP</p>	 <p><b>420MXH560MEFC35X40</b> Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 420V SNAP</p>
 <p><b>420MXK1000MEFCSN35X55</b> Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 420V SNAP</p>	 <p><b>420MXH470MEFCSN25X60</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 420V SNAP</p>	 <p><b>420MXH680MEFC35X45</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 420V SNAP</p>	 <p><b>420MXH680MEFCSN30X60</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 420V SNAP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- 420MXH680MEFCSN35X45 Rubycon
- 420MXH680MEFCSN35X45 Datenblatt
- 420MXH680MEFCSN35X45-Datenblätter
- 420MXH680MEFCSN35X45 PDF
- Rubycon 420MXH680MEFCSN35X45
- 420MXH680MEFCSN35X45 Electronic
- 420MXH680MEFCSN35X45-Komponenten
- 420MXH680MEFCSN35X45-Verteiler
- 420MXH680MEFCSN35X45-Bild
- 420MXH680MEFCSN35X45-Teil
- 420MXH680MEFCSN35X45 Preis
- 420MXH680MEFCSN35X45 Hersteller
- 420MXH680MEFCSN35X45 Bild
- 420MXH680MEFCSN35X45 Aktie
- 420MXH680MEFCSN35X45 Inventar
- 420MXH680MEFCSN35X45 Neu
- 420MXH680MEFCSN35X45 Original
- 420MXH680MEFCSN35X45 garantiert
- 420MXH680MEFCSN35X45 RFQ
- 420MXH680MEFCSN35X45 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