









	<h2>250VXH680MEFCSN22X50</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 250VXH680MEFCSN22X50</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 680UF 20% 250V SNAP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.250VXH680MEFCSN22X50.pdf</a> <a href="#">2.250VXH680MEFCSN22X50.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	250VXH680MEFCSN22X50
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 250V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.866" Dia (22.00mm)
Serie	VXH
Brummstrom	2.45A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	2.047" (52.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

250VXH680MEFCSN22X50 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 250VXH680MEFCSN22X50-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 250VXH680MEFCSN22X50 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 250VXH680MEFCSN22X50 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>250VXH560MEFC25X35</b> Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>250VXH820MEFC30X35</b> Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>250VXH680MEFC22X50</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>250VXH680MEFC35X25</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 250V SNAP</p>
 <p><b>250VXH680MEFC25X40</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>250VXH680MEFCSN25X40</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>250VXH820MEFCSN30X35</b> Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>250VXH560MEFC22X45</b> Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 250V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

250VXH680MEFCSN22X50 Rubycon	250VXH680MEFCSN22X50 Datenblatt	250VXH680MEFCSN22X50-Datenblätter	250VXH680MEFCSN22X50 PDF	Rubycon 250VXH680MEFCSN22X50
250VXH680MEFCSN22X50-Verteiler	250VXH680MEFCSN22X50-Bild	250VXH680MEFCSN22X50-Teil	250VXH680MEFCSN22X50 Electronic	250VXH680MEFCSN22X50-Komponenten
250VXH680MEFCSN22X50 Bild	250VXH680MEFCSN22X50 Aktie	250VXH680MEFCSN22X50 Inventar	250VXH680MEFCSN22X50 Neu	250VXH680MEFCSN22X50 Hersteller
250VXH680MEFCSN22X50 garantiert	250VXH680MEFCSN22X50 RFQ	250VXH680MEFCSN22X50 Online bestellen		250VXH680MEFCSN22X50 Original

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