


	<h2 style="color: red;">220VXG680MEFC22X50</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 220VXG680MEFC22X50</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="#">1.220VXG680MEFC22X50.pdf</a>  <a href="#">2.220VXG680MEFC22X50.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	220VXG680MEFC22X50
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	0.866" Dia (22.00mm)
Serie	VXG
Brummstrom	2.43A @ 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

220VXG680MEFC22X50 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 220VXG680MEFC22X50-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 220VXG680MEFC22X50 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 220VXG680MEFC22X50 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>220VXG680MEFCSN35X25</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 220V SNAP</p>	 <p><b>220VXH1000MEFC25X45</b> Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 220V SNAP</p>	 <p><b>220VXH1200MEFC30X40</b> Rubycon CAP ALUM 1200UF 20% 220V SNAP</p>	 <p><b>220VXG390MEFCSN25X25</b> Rubycon CAP ALUM 390UF 20% 220V SNAP</p>
 <p><b>220VXG560MEFC30X25</b> Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 220V SNAP</p>	 <p><b>220VXG680MEFC25X40</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 220V SNAP</p>	 <p><b>220VXG1800MEFC35X50</b> Rubycon CAP ALUM 1800UF 20% 220V SNAP</p>	 <p><b>220VXG470MEFC22X40</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 220V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

220VXG680MEFC22X50 Rubycon	220VXG680MEFC22X50 Datenblatt	220VXG680MEFC22X50-Datenblätter	220VXG680MEFC22X50 PDF	Rubycon 220VXG680MEFC22X50
220VXG680MEFC22X50 Electronic	220VXG680MEFC22X50-Komponenten	220VXG680MEFC22X50-Verteiler	220VXG680MEFC22X50-Bild	220VXG680MEFC22X50-Teil
220VXG680MEFC22X50 Preis	220VXG680MEFC22X50 Hersteller	220VXG680MEFC22X50 Bild	220VXG680MEFC22X50 Aktie	220VXG680MEFC22X50 Inventar
220VXG680MEFC22X50 Neu	220VXG680MEFC22X50 Original	220VXG680MEFC22X50 garantiert	220VXG680MEFC22X50 RFQ	220VXG680MEFC22X50 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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