










	<h2 style="color: red;">400VXS680MEFC35X50</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 400VXS680MEFC35X50</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 680UF 20% 400V SNAP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.400VXS680MEFC35X50.pdf</a>  <a href="#">2.400VXS680MEFC35X50.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	400VXS680MEFC35X50
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 400V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	VXS
Brummstrom	2.69A @ 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

400VXS680MEFC35X50 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 400VXS680MEFC35X50-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 400VXS680MEFC35X50 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 400VXS680MEFC35X50 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

  <b>400VXW120MEFCGC16X40</b> Rubycon CAP ALUM 120UF 20% 400V RADIAL	  <b>400VXS270MEFC35X30</b> Rubycon CAP ALUM 270UF 20% 400V SNAP	  <b>400VXW150MEFC18X40</b> Rubycon CAP ALUM 150UF 20% 400V RADIAL	  <b>400W032-25-0</b> Agastat Relays / TE Connectivity MOLDED PARTS
  <b>400VXS390MEFC30X40</b> Rubycon CAP ALUM 390UF 20% 400V SNAP	  <b>400VXS330MEFC35X30</b> Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP	  <b>400VXS470MEFC30X50</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP	  <b>400W242-130-G01-0</b> Agastat Relays / TE Connectivity HEAT SHRINK TUBING

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

400VXS680MEFC35X50 Rubycon	400VXS680MEFC35X50 Datenblatt	400VXS680MEFC35X50-Datenblätter	400VXS680MEFC35X50 PDF	Rubycon 400VXS680MEFC35X50
400VXS680MEFC35X50 Electronic	400VXS680MEFC35X50-Komponenten	400VXS680MEFC35X50-Verteiler	400VXS680MEFC35X50-Bild	400VXS680MEFC35X50-Teil
400VXS680MEFC35X50 Preis	400VXS680MEFC35X50 Hersteller	400VXS680MEFC35X50 Bild	400VXS680MEFC35X50 Aktie	400VXS680MEFC35X50 Inventar
400VXS680MEFC35X50 Neu	400VXS680MEFC35X50 Original	400VXS680MEFC35X50 garantiert	400VXS680MEFC35X50 RFQ	400VXS680MEFC35X50 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