
	<h2 style="color: red;">385MXC56MEFC20X25</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 385MXC56MEFC20X25</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 56UF 20% 385V SNAP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.385MXC56MEFC20X25.pdf</a> <a href="#">2.385MXC56MEFC20X25.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	385MXC56MEFC20X25
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 56UF 20% 385V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	385V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.787" Dia (20.00mm)
Serie	MXC
Brummstrom	420mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
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)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	56µF
Anwendungen	General Purpose

385MXC56MEFC20X25 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 385MXC56MEFC20X25-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 385MXC56MEFC20X25 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 385MXC56MEFC20X25 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>385MXC330MEFC30X40</b> Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 385V SNAP</p>	 <p><b>385MXC330MEFC35X30</b> Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 385V SNAP</p>	 <p><b>385S12</b> N/A 385S12 N/A</p>	 <p><b>385MXC560MEFC35X45</b> Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 385V SNAP</p>
 <p><b>385MXC82MEFC20X30</b> Rubycon CAP ALUM 82UF 20% 385V SNAP</p>	 <p><b>385MXC82MEFC22X25</b> Rubycon CAP ALUM 82UF 20% 385V SNAP</p>	 <p><b>385USC100MEFC20X30</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 385V SNAP</p>	 <p><b>385MXC68MEFC20X30</b> Rubycon CAP ALUM 68UF 20% 385V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

385MXC56MEFC20X25 Rubycon	385MXC56MEFC20X25 Datenblatt	385MXC56MEFC20X25-Datenblätter	385MXC56MEFC20X25 PDF	Rubycon 385MXC56MEFC20X25
385MXC56MEFC20X25 Electronic	385MXC56MEFC20X25-Komponenten	385MXC56MEFC20X25-Verteiler	385MXC56MEFC20X25-Bild	385MXC56MEFC20X25-Teil
385MXC56MEFC20X25 Preis	385MXC56MEFC20X25 Hersteller	385MXC56MEFC20X25 Bild	385MXC56MEFC20X25 Aktie	385MXC56MEFC20X25 Inventar
385MXC56MEFC20X25 Neu	385MXC56MEFC20X25 Original	385MXC56MEFC20X25 garantiert	385MXC56MEFC20X25 RFQ	385MXC56MEFC20X25 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