


	<b>385MXC82MEFC20X30</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 385MXC82MEFC20X30
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 82UF 20% 385V SNAP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.385MXC82MEFC20X30.pdf</a>  <a href="#">2.385MXC82MEFC20X30.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	385MXC82MEFC20X30
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 82UF 20% 385V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	385V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.787" Dia (20.00mm)
Serie	MXC
Brummstrom	520mA @ 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)	1.260" (32.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	82µF
Anwendungen	General Purpose

385MXC82MEFC20X30 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 385MXC82MEFC20X30-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 385MXC82MEFC20X30 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 385MXC82MEFC20X30 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>385USC100MEFC20X30</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 385V SNAP	  <b>385MXC56MEFC20X25</b> Rubycon CAP ALUM 56UF 20% 385V SNAP	  <b>385MXC330MEFC30X40</b> Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 385V SNAP	  <b>385USC100MEFC22X30</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 385V SNAP
  <b>385S12</b> N/A 385S12 N/A	  <b>385MXC68MEFC20X30</b> Rubycon CAP ALUM 68UF 20% 385V SNAP	  <b>385USC100MEFCSN22X30</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 385V SNAP	  <b>385MXC330MEFC35X30</b> Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 385V SNAP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

385MXC82MEFC20X30 Rubycon	385MXC82MEFC20X30 Datenblatt	385MXC82MEFC20X30-Datenblätter	385MXC82MEFC20X30 PDF	Rubycon 385MXC82MEFC20X30
385MXC82MEFC20X30 Electronic	385MXC82MEFC20X30-Komponenten	385MXC82MEFC20X30-Verteiler	385MXC82MEFC20X30-Bild	385MXC82MEFC20X30-Teil
385MXC82MEFC20X30 Preis	385MXC82MEFC20X30 Hersteller	385MXC82MEFC20X30 Bild	385MXC82MEFC20X30 Aktie	385MXC82MEFC20X30 Inventar
385MXC82MEFC20X30 Neu	385MXC82MEFC20X30 Original	385MXC82MEFC20X30 garantiert	385MXC82MEFC20X30 RFQ	385MXC82MEFC20X30 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