
	<h2 style="color: red;">385MXC68MEFC20X30</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 385MXC68MEFC20X30</p> <p>Hersteller / Marke: Rubycon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 68UF 20% 385V SNAP</p> <p>Datenblätter: 1.385MXC68MEFC20X30.pdf 2.385MXC68MEFC20X30.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








Spezifikationen

Teilenummer	385MXC68MEFC20X30
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 68UF 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	470mA @ 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	68µF
Anwendungen	General Purpose

385MXC68MEFC20X30 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 385MXC68MEFC20X30-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 385MXC68MEFC20X30 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 385MXC68MEFC20X30 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>385MXC330MEFC35X30 Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 385V SNAP</p>	 <p>385S12 N/A 385S12 N/A</p>	 <p>385MXC330MEFC30X40 Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 385V SNAP</p>	 <p>385MXC270MEFCSN30X35 Rubycon CAP ALUM 270UF 20% 385V SNAP</p>
 <p>385USC100MEFC20X30 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 385V SNAP</p>	 <p>385MXC82MEFC22X25 Rubycon CAP ALUM 82UF 20% 385V SNAP</p>	 <p>385USC100MEFC22X30 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 385V SNAP</p>	 <p>385MXC560MEFC35X45 Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 385V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

385MXC68MEFC20X30 Rubycon	385MXC68MEFC20X30 Datenblatt	385MXC68MEFC20X30-Datenblätter	385MXC68MEFC20X30 PDF	Rubycon 385MXC68MEFC20X30
385MXC68MEFC20X30 Electronic	385MXC68MEFC20X30-Komponenten	385MXC68MEFC20X30-Verteiler	385MXC68MEFC20X30-Bild	385MXC68MEFC20X30-Teil
385MXC68MEFC20X30 Preis	385MXC68MEFC20X30 Hersteller	385MXC68MEFC20X30 Bild	385MXC68MEFC20X30 Aktie	385MXC68MEFC20X30 Inventar
385MXC68MEFC20X30 Neu	385MXC68MEFC20X30 Original	385MXC68MEFC20X30 garantiert	385MXC68MEFC20X30 RFQ	385MXC68MEFC20X30 Online bestellen

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