

	<p><b>63USC2200MEFCSN20X35</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 63USC2200MEFCSN20X35</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 63V SNAP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.63USC2200MEFCSN20X35.pdf</a> <a href="#">2.63USC2200MEFCSN20X35.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	63USC2200MEFCSN20X35
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 20% 63V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.787" Dia (20.00mm)
Serie	USC
Brummstrom	2.4A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.457" (37.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

63USC2200MEFCSN20X35 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 63USC2200MEFCSN20X35-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 63USC2200MEFCSN20X35 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 63USC2200MEFCSN20X35 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>63USC2200MEFC22X30</b> Rubycon CAP ALUM 2200UF 20% 63V SNAP</p>	 <p><b>63USC2700MEFCSN25X25</b> Rubycon CAP ALUM 2700UF 20% 63V SNAP</p>	 <p><b>63USC1800MEFC20X30</b> Rubycon CAP ALUM 1800UF 20% 63V SNAP</p>	 <p><b>63USC2200MEFC20X35</b> Rubycon CAP ALUM 2200UF 20% 63V SNAP</p>
 <p><b>63USC1500MEFC20X25</b> Rubycon CAP ALUM 1500UF 20% 63V SNAP</p>	 <p><b>63USC12000MEFCSN35X45</b> Rubycon CAP ALUM 12000UF 20% 63V SNAP</p>	 <p><b>63USC3300MEFC25X30</b> Rubycon CAP ALUM 3300UF 20% 63V SNAP</p>	 <p><b>63USC2700MEFC25X25</b> Rubycon CAP ALUM 2700UF 20% 63V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

63USC2200MEFCSN20X35 Rubycon	63USC2200MEFCSN20X35 Datenblatt	63USC2200MEFCSN20X35-Datenblätter	63USC2200MEFCSN20X35 PDF	Rubycon 63USC2200MEFCSN20X35
63USC2200MEFCSN20X35-Verteiler	63USC2200MEFCSN20X35-Bild	63USC2200MEFCSN20X35-Teil	63USC2200MEFCSN20X35 Electronic	63USC2200MEFCSN20X35-Komponenten
63USC2200MEFCSN20X35 Bild	63USC2200MEFCSN20X35 Aktie	63USC2200MEFCSN20X35 Inventar	63USC2200MEFCSN20X35 Neu	63USC2200MEFCSN20X35 Hersteller
63USC2200MEFCSN20X35 garantiert	63USC2200MEFCSN20X35 RFQ	63USC2200MEFCSN20X35 Online bestellen		63USC2200MEFCSN20X35 Original

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