
	<p><b>35WA2200MEFCGC18X20</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 35WA2200MEFCGC18X20</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 35V RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>   <a href="#">1.35WA2200MEFCGC18X20.pdf</a>   <a href="#">2.35WA2200MEFCGC18X20.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	35WA2200MEFCGC18X20
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	WA
Brummstrom	1.5A
Polarisation	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

35WA2200MEFCGC18X20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 35WA2200MEFCGC18X20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 35WA2200MEFCGC18X20 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 35WA2200MEFCGC18X20 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>35WA2200MEFC16X20</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p><b>35WA330MEFC10X9</b> Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>35WA1000MEFCGC16X16</b> Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>35WA1000MEFC16X16</b> Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p><b>35WA330MCC10X9</b> Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>35WA3300MEFCGC18X25</b> Rubycon CAP ALUM 3300UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>35WA2200MEFC18X20</b> Rubycon CAP ALUM 2200UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>35WA220MEFCT810X9</b> Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

35WA2200MEFCGC18X20 Rubycon	35WA2200MEFCGC18X20 Datenblatt	35WA2200MEFCGC18X20-Datenblätter	35WA2200MEFCGC18X20 PDF	Rubycon 35WA2200MEFCGC18X20
35WA2200MEFCGC18X20 Electronic	35WA2200MEFCGC18X20-Komponenten	35WA2200MEFCGC18X20-Verteiler	35WA2200MEFCGC18X20-Bild	35WA2200MEFCGC18X20-Teil
35WA2200MEFCGC18X20 Aktie	35WA2200MEFCGC18X20 Inventar	35WA2200MEFCGC18X20 Preis	35WA2200MEFCGC18X20 Hersteller	35WA2200MEFCGC18X20 Bild
35WA2200MEFCGC18X20 RFQ	35WA2200MEFCGC18X20 Online bestellen	35WA2200MEFCGC18X20 Neu	35WA2200MEFCGC18X20 Original	35WA2200MEFCGC18X20 garantiert

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