









	<h2 style="margin: 0;">500LXW68MEFR18X35</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 500LXW68MEFR18X35
	<b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 68UF 20% 500V THRUHOLE
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">500LXW68MEFR18X35.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	500LXW68MEFR18X35
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 68UF 20% 500V THRUHOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	LXW
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	680mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	1.496A @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	1189-4272
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	45 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	12000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.457" (37.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	68µF 500V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	68µF
Anwendungen	General Purpose

500LXW68MEFR18X35 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 500LXW68MEFR18X35-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 500LXW68MEFR18X35 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 500LXW68MEFR18X35 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>500LXW33MEFR18X20</b> Rubycon CAP ALUM 33UF 20% 500V THRUHOLE</p>	 <p><b>500MXG120MEFC25X35</b> Rubycon CAP ALUM 120UF 20% 500V SNAP</p>	 <p><b>500LXW56MEFR16X40</b> Rubycon CAP ALUM 56UF 20% 500V THRUHOLE</p>	 <p><b>500LXW39MEFR16X30</b> Rubycon CAP ALUM 39UF 20% 500V THRUHOLE</p>
 <p><b>500MXG120MEFC22X50</b> Rubycon CAP ALUM 120UF 20% 500V SNAP</p>	 <p><b>500MXG120MEFC30X30</b> Rubycon CAP ALUM 120UF 20% 500V SNAP</p>	 <p><b>500MXG150MEFCSN22X55</b> Rubycon CAP ALUM 150UF 20% 500V SNAP</p>	 <p><b>500LXW47MEFR18X25</b> Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 500V THRUHOLE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

500LXW68MEFR18X35 Rubycon	500LXW68MEFR18X35 Datenblatt	500LXW68MEFR18X35-Datenblätter	500LXW68MEFR18X35 PDF	Rubycon 500LXW68MEFR18X35
500LXW68MEFR18X35 Electronic	500LXW68MEFR18X35-Komponenten	500LXW68MEFR18X35-Verteiler	500LXW68MEFR18X35-Bild	500LXW68MEFR18X35-Teil
500LXW68MEFR18X35 Preis	500LXW68MEFR18X35 Hersteller	500LXW68MEFR18X35 Bild	500LXW68MEFR18X35 Aktie	500LXW68MEFR18X35 Inventar
500LXW68MEFR18X35 Neu	500LXW68MEFR18X35 Original	500LXW68MEFR18X35 garantiert	500LXW68MEFR18X35 RFQ	500LXW68MEFR18X35 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