








	<p><b>200LSQ6800MNB64X99</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 200LSQ6800MNB64X99</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 6800UF 20% 200V SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.200LSQ6800MNB64X99.pdf</a> <a href="#">2.200LSQ6800MNB64X99.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	200LSQ6800MNB64X99
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 20% 200V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	200V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.520" Dia (64.00mm)
Serie	LSQ
Brummstrom	9.5A
Polarisation	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.110" (28.20mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	4.016" (102.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

200LSQ6800MNB64X99 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 200LSQ6800MNB64X99-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 200LSQ6800MNB64X99 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 200LSQ6800MNB64X99 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>200LSQ6800MEFC64X99</b> Rubycon SCREW TERMINAL</p>	 <p><b>200LSQ6800M64X104</b> Rubycon SCREW TERMINAL</p>	 <p><b>200LSQ3300M51X83</b> Rubycon SCREW TERMINAL</p>	 <p><b>200LSW12000MEFC77X141</b> Rubycon CAP ALUM 12000UF 20% 200V SCREW</p>
 <p><b>200M09C</b> Eaton FUSE CRTRDGE 200A 600VAC/250VDC</p>	 <p><b>200LSW2200MEFC36X118</b> Rubycon CAP ALUM 2200UF 20% 200V SCREW</p>	 <p><b>200M14C</b> Eaton FUSE CRTRDGE 200A 600VAC/250VDC</p>	 <p><b>200LSQ4700MEFC51X98</b> Rubycon CAP ALUM 4700UF 20% 200V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

200LSQ6800MNB64X99 Rubycon	200LSQ6800MNB64X99 Datenblatt	200LSQ6800MNB64X99-Datenblätter	200LSQ6800MNB64X99 PDF	Rubycon 200LSQ6800MNB64X99
200LSQ6800MNB64X99 Electronic	200LSQ6800MNB64X99-Komponenten	200LSQ6800MNB64X99-Verteiler	200LSQ6800MNB64X99-Bild	200LSQ6800MNB64X99-Teil
200LSQ6800MNB64X99 Preis	200LSQ6800MNB64X99 Hersteller	200LSQ6800MNB64X99 Bild	200LSQ6800MNB64X99 Aktie	200LSQ6800MNB64X99 Inventar
200LSQ6800MNB64X99 Neu	200LSQ6800MNB64X99 Original	200LSQ6800MNB64X99 garantiert	200LSQ6800MNB64X99 RFQ	200LSQ6800MNB64X99 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