
	<h2>100LSQ22000MNB51X118</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 100LSQ22000MNB51X118</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 22000UF 20% 100V SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.100LSQ22000MNB51X118.pdf</a> <a href="#">2.100LSQ22000MNB51X118.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	100LSQ22000MNB51X118
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 22000UF 20% 100V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.008" Dia (51.00mm)
Serie	LSQ
Brummstrom	10.2A
Polarisation	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.858" (21.80mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	4.803" (122.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	22000µF
Anwendungen	General Purpose

100LSQ22000MNB51X118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 100LSQ22000MNB51X118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 100LSQ22000MNB51X118 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 100LSQ22000MNB51X118 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>100LSQ33000M64X119</b> Rubycon SCREW TERMINAL</p>	 <p><b>100LSQ18000M51X98</b> Rubycon SCREW TERMINAL</p>	 <p><b>100LSQ10000MEFC36X118</b> Rubycon CAP ALUM 10000UF 20% 100V SCREW</p>	 <p><b>100LSQ15000M51X83</b> Rubycon SCREW TERMINAL</p>
 <p><b>100LSQ15000MEFC51X83</b> Rubycon CAP ALUM 15000UF 20% 100V SCREW</p>	 <p><b>100LSQ27000MEFC64X99</b> Rubycon CAP ALUM 27000UF 20% 100V SCREW</p>	 <p><b>100LSQ22000MEFC51X118</b> Rubycon CAP ALUM 22000UF 20% 100V SCREW</p>	 <p><b>100LSQ2200MEFC36X50</b> Rubycon CAP ALUM 2200UF 20% 100V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

100LSQ22000MNB51X118 Rubycon	100LSQ22000MNB51X118 Datenblatt	100LSQ22000MNB51X118-Datenblätter	100LSQ22000MNB51X118 PDF	Rubycon 100LSQ22000MNB51X118
100LSQ22000MNB51X118-Verteiler	100LSQ22000MNB51X118-Bild	100LSQ22000MNB51X118-Teil	100LSQ22000MNB51X118 Electronic	100LSQ22000MNB51X118-Komponenten
100LSQ22000MNB51X118 Bild	100LSQ22000MNB51X118 Aktie	100LSQ22000MNB51X118 Inventar	100LSQ22000MNB51X118 Neu	100LSQ22000MNB51X118 Hersteller
100LSQ22000MNB51X118 garantiert	100LSQ22000MNB51X118 RFQ	100LSQ22000MNB51X118 Online bestellen		100LSQ22000MNB51X118 Original

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