











	<p><b>100LSW15000MNB51X118</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 100LSW15000MNB51X118</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 15000UF 20% 100V SCREW</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.100LSW15000MNB51X118.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.100LSW15000MNB51X118.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.100LSW15000MNB51X118.pdf</a></li> </ul>
	<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>

Spezifikationen

Teilenummer	100LSW15000MNB51X118
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 15000UF 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	LSW
Brummstrom	8.6A
Polarisation	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.858" (21.80mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	4.803" (122.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	15000µF
Anwendungen	General Purpose

100LSW15000MNB51X118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 100LSW15000MNB51X118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 100LSW15000MNB51X118 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 100LSW15000MNB51X118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>100LSW10000MNB51X98</b> Rubycon CAP ALUM 10000UF 20% 100V SCREW</p>	 <p><b>100LSW2200M36X50</b> Rubycon SCREW TERMINAL</p>	 <p><b>100LSQ4700MNB36X83</b> Rubycon CAP ALUM 4700UF 20% 100V SCREW</p>	 <p><b>100LSW2200MEFC36X50</b> Rubycon CAP ALUM 2200UF 20% 100V SCREW</p>
 <p><b>100LSW39000M77X141</b> Rubycon SCREW TERMINAL</p>	 <p><b>100LSQ4700MEFC36X83</b> Rubycon SCREW TERMINAL</p>	 <p><b>100LSQ82000MEFC90X141</b> Rubycon CAP ALUM 82000UF 20% 100V SCREW</p>	 <p><b>100LSW22000MEFC64X119</b> Rubycon CAP ALUM 22000UF 20% 100V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

100LSW15000MNB51X118 Rubycon	100LSW15000MNB51X118 Datenblatt	100LSW15000MNB51X118-Datenblätter	100LSW15000MNB51X118 PDF	Rubycon 100LSW15000MNB51X118
100LSW15000MNB51X118-Verteiler	100LSW15000MNB51X118-Bild	100LSW15000MNB51X118-Teil	100LSW15000MNB51X118 Electronic	100LSW15000MNB51X118-Komponenten
100LSW15000MNB51X118 Bild	100LSW15000MNB51X118 Aktie	100LSW15000MNB51X118 Inventar	100LSW15000MNB51X118 Neu	100LSW15000MNB51X118 Hersteller
100LSW15000MNB51X118 garantiert	100LSW15000MNB51X118 RFQ	100LSW15000MNB51X118 Online bestellen		100LSW15000MNB51X118 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