
	<p><b>580LSU5600MNB90X191</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 580LSU5600MNB90X191</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 5600UF 20% 580V 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="#">1.580LSU5600MNB90X191.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.580LSU5600MNB90X191.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.580LSU5600MNB90X191.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	580LSU5600MNB90X191
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 5600UF 20% 580V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	580V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.543" Dia (90.00mm)
Serie	LSU
Brummstrom	16.3A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.236" (31.40mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	7.638" (194.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	5600µF
Anwendungen	General Purpose

580LSU5600MNB90X191 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 580LSU5600MNB90X191-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 580LSU5600MNB90X191 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 580LSU5600MNB90X191 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>580M-01LF</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK MULTPLX 2:2 270MHZ 16SOIC</p>	 <p><b>580LSU3900MNB77X171</b> Rubycon CAP ALUM 3900UF 20% 580V SCREW</p>	 <p><b>580LSU4700MNB77X191</b> Rubycon CAP ALUM 4700UF 20% 580V SCREW</p>	 <p><b>580LSU2600M77X145</b> Rubycon SCREW TERMINAL</p>
 <p><b>580M-01ILFT</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK MULTPLX 2:2 270MHZ 16SOIC</p>	 <p><b>580LSU2700MNB77X131</b> Rubycon CAP ALUM 2700UF 20% 580V SCREW</p>	 <p><b>580LSU6800MNB90X221</b> Rubycon CAP ALUM 6800UF 20% 580V SCREW</p>	 <p><b>580LSU3300MNB77X151</b> Rubycon CAP ALUM 3300UF 20% 580V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

580LSU5600MNB90X191 Rubycon	580LSU5600MNB90X191 Datenblatt	580LSU5600MNB90X191-Datenblätter	580LSU5600MNB90X191 PDF	Rubycon 580LSU5600MNB90X191
580LSU5600MNB90X191 Electronic	580LSU5600MNB90X191-Komponenten	580LSU5600MNB90X191-Verteiler	580LSU5600MNB90X191-Bild	580LSU5600MNB90X191-Teil
580LSU5600MNB90X191 Aktie	580LSU5600MNB90X191 Inventar	580LSU5600MNB90X191 Preis	580LSU5600MNB90X191 Hersteller	580LSU5600MNB90X191 Bild
580LSU5600MNB90X191 RFQ	580LSU5600MNB90X191 Online bestellen	580LSU5600MNB90X191 Neu	580LSU5600MNB90X191 Original	580LSU5600MNB90X191 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