








	<h2 style="color: red;">RUB0J151MLG</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">RUB0J151MLG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 150UF 20% 6.3V SMD
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.RUB0J151MLG.pdf</a> <a href="#">2.RUB0J151MLG.pdf</a> <a href="#">3.RUB0J151MLG.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">RUB0J151MLG</a>
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 150UF 20% 6.3V SMD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminium-Polymer-Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	6.3V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	FPCAP, UB
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.079" (2.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	15 mOhm
Kapazität	150µF
Anwendungen	General Purpose

RUB0J151MLG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RUB0J151MLG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RUB0J151MLG Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ RUB0J151MLG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>RUB1C270MLG</b> Nichicon CAP ALUM POLY 27UF 20% 16V SMD	 <b>RUB0D271MLG</b> Nichicon CAP ALUM POLY 270UF 20% 2V SMD	 <b>EEF-CD1B220CR</b> Panasonic CAP ALUM POLY 22UF 20% 12.5V SMD	 <b>25SEF330M</b> Panasonic CAP ALUM POLY 330UF 20% 25V T/H
 <b>RUB0D221MLG</b> Nichicon CAP ALUM POLY 220UF 20% 2V SMD	 <b>RUB0J101MLG</b> Nichicon CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD	 <b>RUB1E150MLG</b> Nichicon CAP ALUM POLY 15UF 20% 25V SMD	 <b>RUB0D331MLG</b> Nichicon CAP ALUM POLY 330UF 20% 2V SMD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">RUB0J151MLG Nichicon</a>	<a href="#">RUB0J151MLG Datenblatt</a>	<a href="#">RUB0J151MLG-Datenblätter</a>	<a href="#">RUB0J151MLG PDF</a>	<a href="#">Nichicon RUB0J151MLG</a>
<a href="#">RUB0J151MLG Electronic</a>	<a href="#">RUB0J151MLG-Komponenten</a>	<a href="#">RUB0J151MLG-Verteiler</a>	<a href="#">RUB0J151MLG-Bild</a>	<a href="#">RUB0J151MLG-Teil</a>
<a href="#">RUB0J151MLG Preis</a>	<a href="#">RUB0J151MLG Hersteller</a>	<a href="#">RUB0J151MLG Bild</a>	<a href="#">RUB0J151MLG Aktie</a>	<a href="#">RUB0J151MLG Inventar</a>
<a href="#">RUB0J151MLG Neu</a>	<a href="#">RUB0J151MLG Original</a>	<a href="#">RUB0J151MLG garantiert</a>	<a href="#">RUB0J151MLG RFQ</a>	<a href="#">RUB0J151MLG Online bestellen</a>

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