
	<h2 style="color: red;">UUR0J102MNL1GS</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UUR0J102MNL1GS
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V SMD
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UUR0J102MNL1GS.pdf</a> <a href="#">2.UUR0J102MNL1GS.pdf</a> <a href="#">3.UUR0J102MNL1GS.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









### Spezifikationen

Teilenummer	UUR0J102MNL1GS
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.406" L x 0.406" W (10.30mm x 10.30mm)
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	UUR
Brummstrom	400mA
Polarisation	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

UUR0J102MNL1GS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UUR0J102MNL1GS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UUR0J102MNL1GS Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UUR0J102MNL1GS E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>UUR0J221MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V SMD	 <b>UUR0J152MNL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V SMD	 <b>UUR0G102MNL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 4V SMD	 <b>UUR0G331MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 4V SMD
 <b>UUR0J331MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD	 <b>UUR0G152MNL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 1500UF 20% 4V SMD	 <b>UUR0G681MNL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 4V SMD	 <b>UUR0J221MCL6GS</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V SMD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UUR0J102MNL1GS Nichicon	UUR0J102MNL1GS Datenblatt	UUR0J102MNL1GS-Datenblätter	UUR0J102MNL1GS PDF	Nichicon UUR0J102MNL1GS
UUR0J102MNL1GS Electronic	UUR0J102MNL1GS-Komponenten	UUR0J102MNL1GS-Verteiler	UUR0J102MNL1GS-Bild	UUR0J102MNL1GS-Teil
UUR0J102MNL1GS Preis	UUR0J102MNL1GS Hersteller	UUR0J102MNL1GS Bild	UUR0J102MNL1GS Aktie	UUR0J102MNL1GS Inventar
UUR0J102MNL1GS Neu	UUR0J102MNL1GS Original	UUR0J102MNL1GS garantiert	UUR0J102MNL1GS RFQ	UUR0J102MNL1GS 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