
	<h2 style="color: red;">UPM0J101MDD</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UPM0J101MDD
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UPM0J101MDD.pdf</a> <a href="#">2.UPM0J101MDD.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	UPM0J101MDD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	UPM
Brummstrom	99mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	850 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

UPM0J101MDD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPM0J101MDD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPM0J101MDD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UPM0J101MDD E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UPM0J102MHD6</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPM-5/2000-D48</b> DATEL IGBT Modules</p>	 <p><b>UPM0J103MHD6</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPM-EA</b> Bel Power Solutions DC/DC CONVERTER 1.3-3.5V 45W</p>
 <p><b>UPM0J102MPD</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPM0J102MHD6TO</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPM0J102MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPM0J101MDD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UPM0J101MDD Nichicon	UPM0J101MDD Datenblatt	UPM0J101MDD-Datenblätter	UPM0J101MDD PDF	Nichicon UPM0J101MDD
UPM0J101MDD Electronic	UPM0J101MDD-Komponenten	UPM0J101MDD-Verteiler	UPM0J101MDD-Bild	UPM0J101MDD-Teil
UPM0J101MDD Preis	UPM0J101MDD Hersteller	UPM0J101MDD Bild	UPM0J101MDD Aktie	UPM0J101MDD Inventar
UPM0J101MDD Neu	UPM0J101MDD Original	UPM0J101MDD garantiert	UPM0J101MDD RFQ	UPM0J101MDD 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