









	<b>UPW0J101MDD1TA</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UPW0J101MDD1TA
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UPW0J101MDD1TA.pdf</a> <a href="#">2.UPW0J101MDD1TA.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	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	UPW0J101MDD1TA
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	UPW
Brummstrom	117mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
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	600 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

UPW0J101MDD1TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPW0J101MDD1TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPW0J101MDD1TA Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ UPW0J101MDD1TA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UPW0J103MHD6TN</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPW0J101MDH</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPW0J102MPD</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPW0J102MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p><b>UPW0J103MHD</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPW0J102MPH</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPW0J103MHH</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPW0J103MHD6</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UPW0J101MDD1TA Nichicon	UPW0J101MDD1TA Datenblatt	UPW0J101MDD1TA-Datenblätter	UPW0J101MDD1TA PDF	Nichicon UPW0J101MDD1TA
UPW0J101MDD1TA Electronic	UPW0J101MDD1TA-Komponenten	UPW0J101MDD1TA-Verteiler	UPW0J101MDD1TA-Bild	UPW0J101MDD1TA-Teil
UPW0J101MDD1TA Preis	UPW0J101MDD1TA Hersteller	UPW0J101MDD1TA Bild	UPW0J101MDD1TA Aktie	UPW0J101MDD1TA Inventar
UPW0J101MDD1TA Neu	UPW0J101MDD1TA Original	UPW0J101MDD1TA garantiert	UPW0J101MDD1TA RFQ	UPW0J101MDD1TA 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