
	<b>UTT0J101MDD1TP</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UTT0J101MDD1TP
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UTT0J101MDD1TP.pdf</a> <a href="#">2.UTT0J101MDD1TP.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	UTT0J101MDD1TP
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	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	UTT
Brummstrom	120mA
Polarisation	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	2.1 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

UTT0J101MDD1TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UTT0J101MDD1TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UTT0J101MDD1TP Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UTT0J101MDD1TP E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UTT0J331MPD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UTT0J220MDD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UTT0J331MPD</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UTT0J221MDD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p><b>UTT0J221MDD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UTT0J220MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UTT0J101MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UTT0J221MDD</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UTT0J101MDD1TP Nichicon	UTT0J101MDD1TP Datenblatt	UTT0J101MDD1TP-Datenblätter	UTT0J101MDD1TP PDF	Nichicon UTT0J101MDD1TP
UTT0J101MDD1TP Electronic	UTT0J101MDD1TP-Komponenten	UTT0J101MDD1TP-Verteiler	UTT0J101MDD1TP-Bild	UTT0J101MDD1TP-Teil
UTT0J101MDD1TP Preis	UTT0J101MDD1TP Hersteller	UTT0J101MDD1TP Bild	UTT0J101MDD1TP Aktie	UTT0J101MDD1TP Inventar
UTT0J101MDD1TP Neu	UTT0J101MDD1TP Original	UTT0J101MDD1TP garantiert	UTT0J101MDD1TP RFQ	UTT0J101MDD1TP 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