
	UTT0J101MDD	
	Hersteller-Teilenummer:	UTT0J101MDD
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL
	Datenblätter:	1.UTT0J101MDD.pdf 2.UTT0J101MDD.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		









Spezifikationen

Teilenummer	UTT0J101MDD
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	Bulk
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)	0.276" (7.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

UTT0J101MDD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UTT0J101MDD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UTT0J101MDD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UTT0J101MDD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>UTT0J220MDD1TP Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UTT0J331MPD Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UTT0J101MDD1TP Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UTT0J221MDD Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p>UTT0J331MPD1TA Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UTT0J220MDD1TE Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UTT0J220MDD Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UTT0J101MDD1TE Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UTT0J101MDD Nichicon	UTT0J101MDD Datenblatt	UTT0J101MDD-Datenblätter	UTT0J101MDD PDF	Nichicon UTT0J101MDD
UTT0J101MDD Electronic	UTT0J101MDD-Komponenten	UTT0J101MDD-Verteiler	UTT0J101MDD-Bild	UTT0J101MDD-Teil
UTT0J101MDD Preis	UTT0J101MDD Hersteller	UTT0J101MDD Bild	UTT0J101MDD Aktie	UTT0J101MDD Inventar
UTT0J101MDD Neu	UTT0J101MDD Original	UTT0J101MDD garantiert	UTT0J101MDD RFQ	UTT0J101MDD Online bestellen

Contact us: 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