









	<h2 style="color: red;">ULD1E101MED1TD</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ULD1E101MED1TD
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 100UF 20% 25V THRU HOLE
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ULD1E101MED1TD.pdf</a> <a href="#">2.ULD1E101MED1TD.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	ULD1E101MED1TD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 25V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	ULD
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	147mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	210mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	493-16247-3
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	100µF 25V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

ULD1E101MED1TD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ULD1E101MED1TD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ULD1E101MED1TD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ULD1E101MED1TD E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>ULD1E151MPD</b> Nichicon CAP ALUM 150UF 20% 25V THRU HOLE	  <b>ULD1C470MDD</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 16V THRU HOLE	  <b>ULD1E151MPD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 150UF 20% 25V THRU HOLE	  <b>ULD1E330MDD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 25V THRU HOLE
  <b>ULD1E101MED</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 25V THRU HOLE	  <b>ULD1E101MED1TA</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 25V THRU HOLE	  <b>ULD1E151MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 150UF 20% 25V THRU HOLE	  <b>ULD1C470MDD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 16V THRU HOLE

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ULD1E101MED1TD Nichicon	ULD1E101MED1TD Datenblatt	ULD1E101MED1TD-Datenblätter	ULD1E101MED1TD PDF	Nichicon ULD1E101MED1TD
ULD1E101MED1TD Electronic	ULD1E101MED1TD-Komponenten	ULD1E101MED1TD-Verteiler	ULD1E101MED1TD-Bild	ULD1E101MED1TD-Teil
ULD1E101MED1TD Preis	ULD1E101MED1TD Hersteller	ULD1E101MED1TD Bild	ULD1E101MED1TD Aktie	ULD1E101MED1TD Inventar
ULD1E101MED1TD Neu	ULD1E101MED1TD Original	ULD1E101MED1TD garantiert	ULD1E101MED1TD RFQ	ULD1E101MED1TD 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