

**nichicon**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## UCY2E101MHD1TN

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UCY2E101MHD1TN
<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 100UF 20% 250V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UCY2E101MHD1TN.pdf</a> <a href="#">2.UCY2E101MHD1TN.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









### Spezifikationen

Teilenummer	UCY2E101MHD1TN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 250V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	UCY
Brummstrom	715mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	12000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.846" (21.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

UCY2E101MHD1TN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UCY2E101MHD1TN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UCY2E101MHD1TN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UCY2E101MHD1TN E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UCY2E121MHD3</b> Nichicon CAP ALUM 120UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>UCY2D820MHD9</b> Nichicon CAP ALUM 82UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p><b>UCY2D820MHD3</b> Nichicon CAP ALUM 82UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p><b>UCY2D820MHD3TN</b> Nichicon CAP ALUM 82UF 20% 200V RADIAL</p>
 <p><b>UCY2E101MHD</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>UCY2E121MHD6</b> Nichicon CAP ALUM 120UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>UCY2E121MHD1TN</b> Nichicon CAP ALUM 120UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>UCY2E121MHD</b> Nichicon CAP ALUM 120UF 20% 250V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UCY2E101MHD1TN Nichicon	UCY2E101MHD1TN Datenblatt	UCY2E101MHD1TN-Datenblätter	UCY2E101MHD1TN PDF	Nichicon UCY2E101MHD1TN
UCY2E101MHD1TN Electronic	UCY2E101MHD1TN-Komponenten	UCY2E101MHD1TN-Verteiler	UCY2E101MHD1TN-Bild	UCY2E101MHD1TN-Teil
UCY2E101MHD1TN Preis	UCY2E101MHD1TN Hersteller	UCY2E101MHD1TN Bild	UCY2E101MHD1TN Aktie	UCY2E101MHD1TN Inventar
UCY2E101MHD1TN Neu	UCY2E101MHD1TN Original	UCY2E101MHD1TN garantiert	UCY2E101MHD1TN RFQ	UCY2E101MHD1TN 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