








	<h2 style="color: #e67e22;">UCY2E101MHD6</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UCY2E101MHD6
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 100UF 20% 250V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UCY2E101MHD6.pdf</a> <a href="#">2.UCY2E101MHD6.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
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	UCY2E101MHD6
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	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	UCY
Brummstrom	785mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	12000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.457" (37.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

UCY2E101MHD6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UCY2E101MHD6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UCY2E101MHD6 Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ UCY2E101MHD6 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UCY2E101MHD</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>UCY2E121MHD6TN</b> Nichicon CAP ALUM 120UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>UCY2E121MHD</b> Nichicon CAP ALUM 120UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>UCY2E121MHD6</b> Nichicon CAP ALUM 120UF 20% 250V RADIAL</p>
 <p><b>UCY2D820MHD9TO</b> Nichicon CAP ALUM 82UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p><b>UCY2E121MHD3</b> Nichicon CAP ALUM 120UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>UCY2E101MHD1TN</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>UCY2D820MHD9</b> Nichicon CAP ALUM 82UF 20% 200V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UCY2E101MHD6 Nichicon	UCY2E101MHD6 Datenblatt	UCY2E101MHD6-Datenblätter	UCY2E101MHD6 PDF	Nichicon UCY2E101MHD6
UCY2E101MHD6 Electronic	UCY2E101MHD6-Komponenten	UCY2E101MHD6-Verteiler	UCY2E101MHD6-Bild	UCY2E101MHD6-Teil
UCY2E101MHD6 Preis	UCY2E101MHD6 Hersteller	UCY2E101MHD6 Bild	UCY2E101MHD6 Aktie	UCY2E101MHD6 Inventar
UCY2E101MHD6 Neu	UCY2E101MHD6 Original	UCY2E101MHD6 garantiert	UCY2E101MHD6 RFQ	UCY2E101MHD6 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