








	<h2 style="color: red;">UCY2E680MHD1TO</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UCY2E680MHD1TO
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 68UF 20% 250V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UCY2E680MHD1TO.pdf</a> <a href="#">2.UCY2E680MHD1TO.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	UCY2E680MHD1TO
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 68UF 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	615mA @ 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	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.043" (26.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	68µF
Anwendungen	General Purpose

UCY2E680MHD1TO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UCY2E680MHD1TO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UCY2E680MHD1TO Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ UCY2E680MHD1TO E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UCY2E560MHD</b> Nichicon CAP ALUM 56UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>UCY2E470MPD9TD</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>UCY2E680MHD3</b> Nichicon CAP ALUM 68UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>UCY2E680MHD3TN</b> Nichicon CAP ALUM 68UF 20% 250V RADIAL</p>
 <p><b>UCY2E820MHD3</b> Nichicon CAP ALUM 82UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>UCY2E820MHD3TN</b> Nichicon CAP ALUM 82UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>UCY2E680MHD</b> Nichicon CAP ALUM 68UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>UCY2E560MHD1TO</b> Nichicon CAP ALUM 56UF 20% 250V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UCY2E680MHD1TO Nichicon	UCY2E680MHD1TO Datenblatt	UCY2E680MHD1TO-Datenblätter	UCY2E680MHD1TO PDF	Nichicon UCY2E680MHD1TO
UCY2E680MHD1TO Electronic	UCY2E680MHD1TO-Komponenten	UCY2E680MHD1TO-Verteiler	UCY2E680MHD1TO-Bild	UCY2E680MHD1TO-Teil
UCY2E680MHD1TO Preis	UCY2E680MHD1TO Hersteller	UCY2E680MHD1TO Bild	UCY2E680MHD1TO Aktie	UCY2E680MHD1TO Inventar
UCY2E680MHD1TO Neu	UCY2E680MHD1TO Original	UCY2E680MHD1TO garantiert	UCY2E680MHD1TO RFQ	UCY2E680MHD1TO 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