








	<h2 style="color: red;">UCY2E181MHD6TN</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UCY2E181MHD6TN
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 180UF 20% 250V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UCY2E181MHD6TN.pdf</a> <a href="#">2.UCY2E181MHD6TN.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	UCY2E181MHD6TN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 180UF 20% 250V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	UCY
Brummstrom	1.05A @ 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)	1.043" (26.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	180µF
Anwendungen	General Purpose

UCY2E181MHD6TN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UCY2E181MHD6TN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UCY2E181MHD6TN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ UCY2E181MHD6TN E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UCY2E181MHD</b> Nichicon CAP ALUM 180UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>UCY2E151MHD</b> Nichicon CAP ALUM 150UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>UCY2E221MHD9</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>UCY2E181MHD6</b> Nichicon CAP ALUM 180UF 20% 250V RADIAL</p>
 <p><b>UCY2E221MHD</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>UCY2E151MHD6</b> Nichicon CAP ALUM 150UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>UCY2E151MHD1TN</b> Nichicon CAP ALUM 150UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>UCY2E220MPD</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 250V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UCY2E181MHD6TN Nichicon	UCY2E181MHD6TN Datenblatt	UCY2E181MHD6TN-Datenblätter	UCY2E181MHD6TN PDF	Nichicon UCY2E181MHD6TN
UCY2E181MHD6TN Electronic	UCY2E181MHD6TN-Komponenten	UCY2E181MHD6TN-Verteiler	UCY2E181MHD6TN-Bild	UCY2E181MHD6TN-Teil
UCY2E181MHD6TN Preis	UCY2E181MHD6TN Hersteller	UCY2E181MHD6TN Bild	UCY2E181MHD6TN Aktie	UCY2E181MHD6TN Inventar
UCY2E181MHD6TN Neu	UCY2E181MHD6TN Original	UCY2E181MHD6TN garantiert	UCY2E181MHD6TN RFQ	UCY2E181MHD6TN 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