








	<h2 style="color: orange;">UCY2C331MHD6</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UCY2C331MHD6
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 330UF 20% 160V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UCY2C331MHD6.pdf</a> <a href="#">2.UCY2C331MHD6.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	UCY2C331MHD6
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 160V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	UCY
Brummstrom	1.445A @ 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	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.043" (26.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

UCY2C331MHD6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UCY2C331MHD6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UCY2C331MHD6 Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UCY2C331MHD6 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UCY2C271MHD6</b> Nichicon CAP ALUM 270UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>UCY2C271MHD1TN</b> Nichicon CAP ALUM 270UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>UCY2C330MPD</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>UCY2C331MHD</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 160V RADIAL</p>
 <p><b>UCY2C331MHD6TN</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>UCY2C391MHD</b> Nichicon CAP ALUM 390UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>UCY2C390MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 39UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>UCY2C391MHD6</b> Nichicon CAP ALUM 390UF 20% 160V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UCY2C331MHD6 Nichicon	UCY2C331MHD6 Datenblatt	UCY2C331MHD6-Datenblätter	UCY2C331MHD6 PDF	Nichicon UCY2C331MHD6
UCY2C331MHD6 Electronic	UCY2C331MHD6-Komponenten	UCY2C331MHD6-Verteiler	UCY2C331MHD6-Bild	UCY2C331MHD6-Teil
UCY2C331MHD6 Preis	UCY2C331MHD6 Hersteller	UCY2C331MHD6 Bild	UCY2C331MHD6 Aktie	UCY2C331MHD6 Inventar
UCY2C331MHD6 Neu	UCY2C331MHD6 Original	UCY2C331MHD6 garantiert	UCY2C331MHD6 RFQ	UCY2C331MHD6 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