










	<h2 style="color: red;">UPW0J331MED6</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UPW0J331MED6
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.UPW0J331MED6.pdf</a>  <a href="#">2.UPW0J331MED6.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	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	UPW0J331MED6
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	UPW
Brummstrom	279.5mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	230 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.591" (15.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

UPW0J331MED6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPW0J331MED6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPW0J331MED6 Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UPW0J331MED6 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>				
<b>UPW0J330MDH6</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL	<b>UPW0J331MED6TD</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL	<b>UPW0J331MED</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL	<b>UPW0J332MHD</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL	
				
<b>UPW0J331MED1TD</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL	<b>UPW0J330MDH</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL	<b>UPW0J331MEH6</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL	<b>UPW0J331MEH</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL	

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UPW0J331MED6 Nichicon	UPW0J331MED6 Datenblatt	UPW0J331MED6-Datenblätter	UPW0J331MED6 PDF	Nichicon UPW0J331MED6
UPW0J331MED6 Electronic	UPW0J331MED6-Komponenten	UPW0J331MED6-Verteiler	UPW0J331MED6-Bild	UPW0J331MED6-Teil
UPW0J331MED6 Preis	UPW0J331MED6 Hersteller	UPW0J331MED6 Bild	UPW0J331MED6 Aktie	UPW0J331MED6 Inventar
UPW0J331MED6 Neu	UPW0J331MED6 Original	UPW0J331MED6 garantiert	UPW0J331MED6 RFQ	UPW0J331MED6 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