
	<b>UPJ0J331MED1TD</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UPJ0J331MED1TD
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UPJ0J331MED1TD.pdf</a> <a href="#">2.UPJ0J331MED1TD.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	UPJ0J331MED1TD
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	UPJ
Brummstrom	310mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
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	320 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.650" (16.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

UPJ0J331MED1TD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPJ0J331MED1TD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPJ0J331MED1TD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UPJ0J331MED1TD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>UPJ0J272MHD6TN</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPJ0J331MED</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPJ0J332MHD1TO</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPJ0J272MHD6</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p><b>UPJ0J391MPD</b> Nichicon CAP ALUM 390UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPJ0J332MHD</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPJ0J272MHD1TO</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPJ0J332MHD6TN</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UPJ0J331MED1TD Nichicon	UPJ0J331MED1TD Datenblatt	UPJ0J331MED1TD-Datenblätter	UPJ0J331MED1TD PDF	Nichicon UPJ0J331MED1TD
UPJ0J331MED1TD Electronic	UPJ0J331MED1TD-Komponenten	UPJ0J331MED1TD-Verteiler	UPJ0J331MED1TD-Bild	UPJ0J331MED1TD-Teil
UPJ0J331MED1TD Preis	UPJ0J331MED1TD Hersteller	UPJ0J331MED1TD Bild	UPJ0J331MED1TD Aktie	UPJ0J331MED1TD Inventar
UPJ0J331MED1TD Neu	UPJ0J331MED1TD Original	UPJ0J331MED1TD garantiert	UPJ0J331MED1TD RFQ	UPJ0J331MED1TD 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