




	<h2 style="color: red;">UPM0J331MED1TD</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	UPM0J331MED1TD
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL
Datenblätter:	1.UPM0J331MED1TD.pdf 2.UPM0J331MED1TD.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	UPM0J331MED1TD
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	UPM
Brummstrom	310mA @ 120Hz
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	200 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.650" (16.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

UPM0J331MED1TD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPM0J331MED1TD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPM0J331MED1TD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ UPM0J331MED1TD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UPM0J332MHD1TO Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UPM0J332MHD6 Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UPM0J272MHD6TN Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UPM0J331MED Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p>UPM0J331MED1TA Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UPM0J332MHD Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UPM0J272MHD6 Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UPM0J332MHD6TN Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UPM0J331MED1TD Nichicon	UPM0J331MED1TD Datenblatt	UPM0J331MED1TD-Datenblätter	UPM0J331MED1TD PDF	Nichicon UPM0J331MED1TD
UPM0J331MED1TD Electronic	UPM0J331MED1TD-Komponenten	UPM0J331MED1TD-Verteiler	UPM0J331MED1TD-Bild	UPM0J331MED1TD-Teil
UPM0J331MED1TD Preis	UPM0J331MED1TD Hersteller	UPM0J331MED1TD Bild	UPM0J331MED1TD Aktie	UPM0J331MED1TD Inventar
UPM0J331MED1TD Neu	UPM0J331MED1TD Original	UPM0J331MED1TD garantiert	UPM0J331MED1TD RFQ	UPM0J331MED1TD 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