








	<h2 style="color: red;">URZ0J331MDD1TD</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	URZ0J331MDD1TD
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL
	Datenblätter:	1.URZ0J331MDD1TD.pdf 2.URZ0J331MDD1TD.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	URZ0J331MDD1TD
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	URZ
Brummstrom	180mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

URZ0J331MDD1TD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, URZ0J331MDD1TD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, URZ0J331MDD1TD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ URZ0J331MDD1TD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>URZ0J470MDD1TD Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>URZ0J330MDD1TA Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>URZ0J332MHD Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>URZ0J332MHD1TN Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p>URZ0J470MDD1TA Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>URZ0J331MDD1TA Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>URZ0J331MDD Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>URZ0J330MDD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

URZ0J331MDD1TD Nichicon	URZ0J331MDD1TD Datenblatt	URZ0J331MDD1TD-Datenblätter	URZ0J331MDD1TD PDF	Nichicon URZ0J331MDD1TD
URZ0J331MDD1TD Electronic	URZ0J331MDD1TD-Komponenten	URZ0J331MDD1TD-Verteiler	URZ0J331MDD1TD-Bild	URZ0J331MDD1TD-Teil
URZ0J331MDD1TD Preis	URZ0J331MDD1TD Hersteller	URZ0J331MDD1TD Bild	URZ0J331MDD1TD Aktie	URZ0J331MDD1TD Inventar
URZ0J331MDD1TD Neu	URZ0J331MDD1TD Original	URZ0J331MDD1TD garantiert	URZ0J331MDD1TD RFQ	URZ0J331MDD1TD 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