








	RNU1J330MDN1PX
	Hersteller-Teilenummer: RNU1J330MDN1PX Hersteller / Marke: Nichicon Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 33UF 20% 63V T/H Datenblätter: 1.RNU1J330MDN1PX.pdf 2.RNU1J330MDN1PX.pdf RoHs Status: 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	RNU1J330MDN1PX
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 33UF 20% 63V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	FPCAP, RNU
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	230mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	2.3A @ 100kHz
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	26 mOhm
detaillierte Beschreibung	33µF 63V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can 26
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

RNU1J330MDN1PX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RNU1J330MDN1PX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RNU1J330MDN1PX Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ RNU1J330MDN1PX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RNU1H680MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 68UF 20% 50V T/H</p>	 <p>RNU1V151MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 150UF 20% 35V T/H</p>	 <p>RNU1J390MDN1PH Nichicon CAP ALUM POLY 39UF 20% 63V T/H</p>	 <p>RNU1J330MDN1KX Nichicon CAP ALUM POLY 33UF 20% 63V T/H</p>
 <p>RNU1J560MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 56UF 20% 63V T/H</p>	 <p>RNU1J390MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 39UF 20% 63V T/H</p>	 <p>RNU1J560MDN1PH Nichicon CAP ALUM POLY 56UF 20% 63V T/H</p>	 <p>RNU1J330MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 33UF 20% 63V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RNU1J330MDN1PX Nichicon	RNU1J330MDN1PX Datenblatt	RNU1J330MDN1PX-Datenblätter	RNU1J330MDN1PX PDF	Nichicon RNU1J330MDN1PX
RNU1J330MDN1PX Electronic	RNU1J330MDN1PX-Komponenten	RNU1J330MDN1PX-Verteiler	RNU1J330MDN1PX-Bild	RNU1J330MDN1PX-Teil
RNU1J330MDN1PX Preis	RNU1J330MDN1PX Hersteller	RNU1J330MDN1PX Bild	RNU1J330MDN1PX Aktie	RNU1J330MDN1PX Inventar
RNU1J330MDN1PX Neu	RNU1J330MDN1PX Original	RNU1J330MDN1PX garantiert	RNU1J330MDN1PX RFQ	RNU1J330MDN1PX Online bestellen