

	<h2 style="color: red;">RNS1E330MDN1PH</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	RNS1E330MDN1PH
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 33UF 20% 25V T/H
	Datenblätter:	1.RNS1E330MDN1PH.pdf 2.RNS1E330MDN1PH.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>		





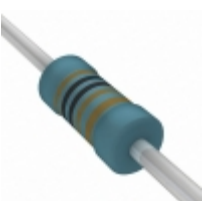


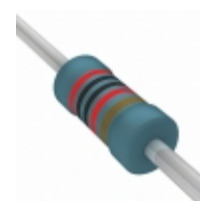
Spezifikationen

Teilenummer	RNS1E330MDN1PH
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 33UF 20% 25V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	25V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	FPCAP, RNS
Ripple Current - Low Frequency	380mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	3.8A @ 100kHz
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.551" (14.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	20 mOhm
Kapazität	33µF
Anwendungen	-

RNS1E330MDN1PH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RNS1E330MDN1PH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RNS1E330MDN1PH Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ RNS1E330MDN1PH E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RNS1E470MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 47UF 20% 25V T/H</p>	 <p>RNS1E330MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 33UF 20% 25V T/H</p>	 <p>RNS1E220MDN1KX Nichicon CAP ALUM POLY 22UF 20% 25V T/H</p>	 <p>RNS1E220MDN1PX Nichicon CAP ALUM POLY 22UF 20% 25V T/H</p>
 <p>RNS1FTC1K00 Stackpole Electronics Inc. RES 1K OHM 1W 1% AXIAL</p>	 <p>RNS1E150MDS1PX Nichicon CAP ALUM POLY 15UF 20% 25V T/H</p>	 <p>RNS1E470MDN1PH Nichicon CAP ALUM POLY 47UF 20% 25V T/H</p>	 <p>RNS1FTC20K0 Stackpole Electronics Inc. RES 20K OHM 1W 1% AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RNS1E330MDN1PH Nichicon	RNS1E330MDN1PH Datenblatt	RNS1E330MDN1PH-Datenblätter	RNS1E330MDN1PH PDF	Nichicon RNS1E330MDN1PH
RNS1E330MDN1PH Electronic	RNS1E330MDN1PH-Komponenten	RNS1E330MDN1PH-Verteiler	RNS1E330MDN1PH-Bild	RNS1E330MDN1PH-Teil
RNS1E330MDN1PH Preis	RNS1E330MDN1PH Hersteller	RNS1E330MDN1PH Bild	RNS1E330MDN1PH Aktie	RNS1E330MDN1PH Inventar
RNS1E330MDN1PH Neu	RNS1E330MDN1PH Original	RNS1E330MDN1PH garantiert	RNS1E330MDN1PH RFQ	RNS1E330MDN1PH 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