








	<h2 style="color: #e67e22;">RNS0J331MDN1PH</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	RNS0J331MDN1PH
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 330UF 20% 6.3V T/H
	Datenblätter:	1.RNS0J331MDN1PH.pdf 2.RNS0J331MDN1PH.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	RNS0J331MDN1PH
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 330UF 20% 6.3V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	FPCAP, RNS
Ripple Current - Low Frequency	550mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	5.5A @ 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)	10 mOhm
Kapazität	330µF
Anwendungen	-

RNS0J331MDN1PH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RNS0J331MDN1PH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RNS0J331MDN1PH Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ RNS0J331MDN1PH E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RNS0J151MDN1PX Nichicon CAP ALUM POLY 150UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p>RNS0J221MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 220UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p>RNS0J470MDS1JT Nichicon CAP ALUM POLY 47UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p>RNS0J331MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 330UF 20% 6.3V T/H</p>
 <p>RNS0J221MDN1PX Nichicon CAP ALUM POLY 220UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p>RNS0J391MDN1PX Nichicon CAP ALUM POLY 390UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p>RNS0J470MDS1 Nichicon CAP ALUM POLY 47UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p>RNS0J221MDN1KX Nichicon CAP ALUM POLY 220UF 20% 6.3V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RNS0J331MDN1PH Nichicon	RNS0J331MDN1PH Datenblatt	RNS0J331MDN1PH-Datenblätter	RNS0J331MDN1PH PDF	Nichicon RNS0J331MDN1PH
RNS0J331MDN1PH Electronic	RNS0J331MDN1PH-Komponenten	RNS0J331MDN1PH-Verteiler	RNS0J331MDN1PH-Bild	RNS0J331MDN1PH-Teil
RNS0J331MDN1PH Preis	RNS0J331MDN1PH Hersteller	RNS0J331MDN1PH Bild	RNS0J331MDN1PH Aktie	RNS0J331MDN1PH Inventar
RNS0J331MDN1PH Neu	RNS0J331MDN1PH Original	RNS0J331MDN1PH garantiert	RNS0J331MDN1PH RFQ	RNS0J331MDN1PH Online bestellen