

## RHA0J331MCN1GS



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit RHA0J331MCN1GS s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

**nichicon**

**Part Number:** [RHA0J331MCN1GS](#)

**Výrobce:** [Nichicon](#)

**Popis:** CAP ALUM POLY 330UF 20% 6.3V SMD

**Datový list:** [Chip Type Tape Spec](#)

[Polymer Aluminum Land, Reflow](#)

[RHS, RHA Series](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)





















### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	RHA0J331MCN1GS	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Nichicon</a>
<b>Popis</b>	CAP ALUM POLY 330UF 20% 6.3V SMD	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	169817 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Chip Type Tape Spec</a> <a href="#">Polymer Aluminum Land, Reflow</a> <a href="#">RHS, RHA Series</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	6.3V
<b>Typ</b>	Polymer	<b>Tolerance</b>	±20%
<b>Povrchová montáž Land Velikost</b>	0.327" L x 0.327" W (8.30mm x 8.30mm)	<b>Velikost / Rozměry</b>	0.315" Dia (8.00mm)
<b>Série</b>	FPCAP, RHA	<b>Ripple Current @ Low Frequency</b>	450mA @ 120Hz
<b>Ripple Current @ Vysoká frekvence</b>	4.5A @ 100kHz	<b>hodnocení</b>	-
<b>Obal</b>	Cut Tape (CT)	<b>Paket / krabice</b>	Radial, Can - SMD
<b>Ostatní jména</b>	493-3768-1	<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 105°C
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	18 Weeks	<b>Životnost @ Temp.</b>	2000 Hrs @ 105°C
<b>Rozestup vývodů</b>	-	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.264" (6.70mm)	<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	9 mOhm
<b>Detailní popis</b>	330µF 6.3V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can - SMD 9 mOhm 2000 Hrs @ 105°C	<b>kapacitní</b>	330µF
<b>Aplikace</b>	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nichicon. Máme 169817 kusy Nichicon RHA0J331MCN1GS na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<b>Část#:</b> <a href="#">RHA60000G</a> <b>Popis:</b> GRILL/SOLID COVER KIT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Hammond Manufacturing</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">RHA0J561MCN1GS</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 560UF 20% 6.3V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">RHA2020</a> <b>Popis:</b> HINGE CLAMP FIT 2.00"RD TUBE AL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Bopla Enclosures</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">RHA0G561MCN1GS</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">RHA0J391MCN1GS</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 390UF 20% 6.3V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">RHA0J471MCN1GS</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">RHA0E102MCN1GS</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 1000UF 2.5V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEF-UE0G221LR</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 220UF 20% 4V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">RHA0G681MCN1GS</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 680UF 20% 4V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">RHA1C271MCN1GS</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">RHA0E681MCN1GS</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 680UF 20% 2.5V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">RHA1C151MCN1GS</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 150UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">RHA0505</a> <b>Popis:</b> HINGE CLAMP FIT .50"RD TUBE AL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Bopla Enclosures</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">RHA20000G</a> <b>Popis:</b> GRILL/SOLID COVER KIT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Hammond Manufacturing</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">RHA0E821MCN1GS</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">RHA1010</a> <b>Popis:</b> HINGE CLAMP FIT 1.00"RD TUBE AL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Bopla Enclosures</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">RHA1212</a> <b>Popis:</b> HINGE CLAMP FIT 1.25"RD TUBE AL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Bopla Enclosures</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">RHA40000G</a> <b>Popis:</b> GRILL/SOLID COVER KIT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Hammond Manufacturing</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">RHA0707</a> <b>Popis:</b> HINGE CLAMP FIT .75"RD TUBE AL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Bopla Enclosures</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">RHA1515</a> <b>Popis:</b> HINGE CLAMP FIT 1.50"RD TUBE AL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Bopla Enclosures</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro RHA0J331MCN1GS

Nichicon RHA0J331MCN1GS.	RHA0J331MCN1GS distributor	RHA0J331MCN1GS dodavatel	RHA0J331MCN1GS Cena
RHA0J331MCN1GS Stáhnout datasheet.	RHA0J331MCN1GS Datasheet.	RHA0J331MCN1GS Stock.	koupit RHA0J331MCN1GS.
Nichicon RHA0J331MCN1GS.			