

## RNE0E681MDN1KX



**nichicon**

**Part Number:** [RNE0E681MDN1KX](#)

**Výrobce:** [Nichicon](#)

**Popis:** CAP ALUM POLY 680UF 20% 2.5V T/H

**Datový list:** [Miniature Type Taping Spec](#)

[RNE Series Datasheet](#)

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

**Ship From:** Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	RNE0E681MDN1KX	Výrobce	<a href="#">Nichicon</a>
Popis	CAP ALUM POLY 680UF 20% 2.5V T/H	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	399627 pcs	Datový list	<a href="#">Miniature Type Taping Spec</a> <a href="#">RNE Series Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	2.5V
Typ	Polymer	Tolerance	±20%
Povrchová montáž Land Velikost	-	Velikost / Rozměry	0.315" Dia (8.00mm)
Série	FPCAP, RNE	Ripple Current @ Low Frequency	490mA @ 120Hz
Ripple Current @ Vysoká frekvence	4.9A @ 100kHz	hodnocení	-
Obal	Tape & Box (TB)	Paket / krabice	Radial, Can
Ostatní jména	493-14212-3 RNE0E681MDN1KX-ND	Provozní teplota	-55°C ~ 105°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	18 Weeks	Životnost @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Rozestup vývodů	0.138" (3.50mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	0.276" (7.00mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	8 mOhm
Detailní popis	680µF 2.5V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can 8 mOhm 2000 Hrs @ 105°C	kapacitní	680µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nichicon. Máme 399627 kusy Nichicon RNE0E681MDN1KX 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			
	Část#: <a href="#">RNE1C102MDNASQ</a> Popis: CAP ALUM POLY 1000UF 20% 16V T/H	Výrobci: <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">RNE0J271MDS1JT</a> Popis: CAP ALUM POLY 270UF 20% 6.3V T/H	Výrobci: <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">RNE0J122MDN1PX</a> Popis: CAP ALUM POLY 1200UF 6.3V T/H	Výrobci: <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">RNE1C101MDS1</a> Popis: CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V T/H	Výrobci: <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">RNE1C102MDN1PH</a> Popis: CAP ALUM POLY 1000UF 20% 16V T/H	Výrobci: <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">RNE0J122MDN1KX</a> Popis: CAP ALUM POLY 1200UF 6.3V T/H	Výrobci: <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">RNE0E681MDN1</a> Popis: CAP ALUM POLY 680UF 20% 2.5V T/H	Výrobci: <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">RNE0J122MDN1</a> Popis: CAP ALUM POLY 1200UF 6.3V T/H	Výrobci: <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">RNE1A221MDS1JX</a> Popis: CAP ALUM POLY 220UF 20% 10V T/H	Výrobci: <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">RNE1C101MDS1PX</a> Popis: CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V T/H	Výrobci: <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">RNE0J271MDS1PX</a> Popis: CAP ALUM POLY 270UF 20% 6.3V T/H	Výrobci: <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">RNE1C221MDN1</a> Popis: CAP ALUM POLY 220UF 20% 16V T/H	Výrobci: <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">RNE0J271MDS1</a> Popis: CAP ALUM POLY 270UF 20% 6.3V T/H	Výrobci: <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">RNE1A221MDS1PX</a> Popis: CAP ALUM POLY 220UF 20% 10V T/H	Výrobci: <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">RNE1A221MDS1</a> Popis: CAP ALUM POLY 220UF 20% 10V T/H	Výrobci: <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">RNE1C102MDNASQPH</a> Popis: CAP ALUM POLY 1000UF 20% 16V T/H	Výrobci: <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">RNE1C101MDS1JX</a> Popis: CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V T/H	Výrobci: <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">RNE1C102MDN1</a> Popis: CAP ALUM POLY 1000UF 20% 16V T/H	Výrobci: <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">RNE0E681MDN1PX</a> Popis: CAP ALUM POLY 680UF 20% 2.5V T/H	Výrobci: <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">RNE1C221MDN1KX</a> Popis: CAP ALUM POLY 220UF 20% 16V T/H	Výrobci: <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro RNE0E681MDN1KX

Nichicon RNE0E681MDN1KX.	RNE0E681MDN1KX distributor	RNE0E681MDN1KX dodavatel	RNE0E681MDN1KX Cena
RNE0E681MDN1KX Stáhnout datasheet.	RNE0E681MDN1KX Datasheet.	RNE0E681MDN1KX Stock.	koupit RNE0E681MDN1KX.
Nichicon RNE0E681MDN1KX.			