

## APXA160ARA221MJC0G



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

Koupit APXA160ARA221MJC0G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [APXA160ARA221MJC0G](#)

Výrobce: [Nippon Chemi-Con](#)

Popis: CAP ALUM POLY 220UF 20% 16V SMD

Datový list: [PXA Series](#)

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	APXA160ARA221MJC0G	Výrobce	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
Popis	CAP ALUM POLY 220UF 20% 16V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	99910 pcs	Datový list	<a href="#">PXA Series</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	16V
Typ	Polymer	Tolerance	±20%
Povrchová montáž Land Velikost	0.406" L x 0.406" W (10.30mm x 10.30mm)	Velikost / Rozměry	0.394" Dia (10.00mm)
Série	NPCAP™-PXA	Ripple Current @ Vysoká frekvence	5.05A @ 100kHz
hodnocení	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	Radial, Can - SMD	Ostatní jména	565-3080-2 APXA160ARA221MJC2S APXA160ARA221MJCOG PXA16VC221MJ12TP
Provozní teplota	-55°C ~ 105°C	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks
Životnost @ Temp.	15000 Hrs @ 105°C	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.480" (12.20mm)
ESR (Equivalent Resistance Series)	14 mOhm	Detailní popis	220µF 16V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can - SMD 14 mOhm 15000 Hrs @ 105°C
kapacitní	220µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nippon Chemi-Con. Máme 99910 kusy Nippon Chemi-Con APXA160ARA221MJC0G 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="#">APXA160ARA181MHC0G</a> Popis: CAP ALUM POLY 180UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">APXA160ARA820MH70G</a> Popis: CAP ALUM POLY 82UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">APXA160ARA220ME60G</a> Popis: CAP ALUM POLY 22UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">APXA100ARA471MJC0G</a> Popis: CAP ALUM POLY 470UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">APXA100ARA560MF60G</a> Popis: CAP ALUM POLY 56UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">APXA160ARA151MJ80G</a> Popis: CAP ALUM POLY 150UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">APXA160ARA3R3MD55G</a> Popis: CAP ALUM POLY 3.3UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">APXA200ARA220MF55S</a> Popis: CAP ALUM POLY 22UF 20% 20V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">APXA100ARA560MF55G</a> Popis: CAP ALUM POLY 56UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">APXA160ARA181MJ80G</a> Popis: CAP ALUM POLY 180UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">APXA100ARA561MJC0G</a> Popis: CAP ALUM POLY 560UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">APXA160ARA331MJC0G</a> Popis: CAP ALUM POLY 330UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">APXA200ARA151MJC0G</a> Popis: CAP ALUM POLY 150UF 20% 20V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">APXA100ARA470MF60G</a> Popis: CAP ALUM POLY 47UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">APXA160ARA330MF60G</a> Popis: CAP ALUM POLY 33UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">APXA160ARA331MJC0S</a> Popis: CAP ALUM POLY 330UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">APXA160ARA101MJ80G</a> Popis: CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">APXA160ARA390MF60G</a> Popis: CAP ALUM POLY 39UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">APXA160ARA390MF55G</a> Popis: CAP ALUM POLY 39UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">APXA200ARA220MF55G</a> Popis: CAP ALUM POLY 22UF 20% 20V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro APXA160ARA221MJC0G

Nippon Chemi-Con APXA160ARA221MJC0G.	APXA160ARA221MJC0G distributor	APXA160ARA221MJC0G dodavatel	APXA160ARA221MJC0G Cena
APXA160ARA221MJC0G Stáhnout datasheet.	APXA160ARA221MJC0G Datasheet.	APXA160ARA221MJC0G Stock.	koupit APXA160ARA221MJC0G.
Nippon Chemi-Con APXA160ARA221MJC0G.	United Chemi-Con APXA160ARA221MJC0G.		