

## RM055C155KAJ120



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit RM055C155KAJ120 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**



**Part Number:** [RM055C155KAJ120](#)

**Výrobce:** [AVX Corporation](#)

**Popis:** CAP CER 1.5UF 50V X7R SMD

**Datový list:** [RM Style Stacked MLC Cap](#)

**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>	RM055C155KAJ120	<b>Výrobce</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
<b>Popis</b>	CAP CER 1.5UF 50V X7R SMD	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	1507 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">RM Style Stacked MLC Cap</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	50V
<b>Tolerance</b>	±10%	<b>Tloušťka (Max)</b>	0.200" (5.08mm)
<b>teplotní koeficient</b>	X7R	<b>Velikost / Rozměry</b>	0.250" L x 0.300" W (6.35mm x 7.62mm)
<b>Série</b>	RM	<b>hodnocení</b>	-
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	Stacked SMD, 6 J-Lead
<b>Ostatní jména</b>	478-6125	<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 125°C
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount, MLCC	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	11 Weeks	<b>Lead Style</b>	J-Lead
<b>Rozestup vývodů</b>	-	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Výška - Sedicí (Max)</b>	-	<b>Funkce</b>	Low ESL (Stacked)
<b>Detailní popis</b>	1.5µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R Stacked SMD, 6 J-Lead	<b>kapacitní</b>	1.5µF
<b>Aplikace</b>	Bypass, Decoupling		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AVX Corporation. Máme 1507 kusy AVX Corporation RM055C155KAJ120 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="#">RM0502</a> <b>Popis:</b> SWITCH PB 6A MOM RED PANEL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Agastat Relays / TE Connectivity</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">RM055C105KAJ120</a> <b>Popis:</b> CAP CER 1UF 50V X7R SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">RM05-4AS-4/2</a> <b>Popis:</b> RELAY REED 4PST 300MA 5V	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Standex-Meder Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">RM05-4AS-4/4</a> <b>Popis:</b> RELAY REED 4PST 300MA 5V	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Standex-Meder Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">RM05-6AS-4/1</a> <b>Popis:</b> RELAY REED 6PST 300MA 5V	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Standex-Meder Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">RM062PJ100CS</a> <b>Popis:</b> RESISTOR ARRAY CONVEX 0402X2R	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">RM045C306KAJ480</a> <b>Popis:</b> CAP CER 30UF 50V X7R SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">RM062PJ104CS</a> <b>Popis:</b> RESISTOR ARRAY CONVEX 0201X2R	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">RM045C755KAJ120</a> <b>Popis:</b> CAP CER 7.5UF 50V X7R SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">RM055C475KAJ240</a> <b>Popis:</b> CAP CER 4.7UF 50V X7R SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">RM0552</a> <b>Popis:</b> SWITCH PB 6A MOM RED PANEL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Agastat Relays / TE Connectivity</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">RM062PJ110CS</a> <b>Popis:</b> RESISTOR ARRAY CONVEX 0201X2R	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">RM062PJ000CS</a> <b>Popis:</b> RESISTOR ARRAY CONVEX 0402X2R	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">RM062PJ101CS</a> <b>Popis:</b> RESISTOR ARRAY CONVEX 0201X2R	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">RM055C825KAL360</a> <b>Popis:</b> CAP CER 8.2UF 50V X7R SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">RM062PJ105CS</a> <b>Popis:</b> RESISTOR ARRAY CONVEX 0201X2R	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">RM0532</a> <b>Popis:</b> SWITCH PB 6A PUSH-PULL RED PANEL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Agastat Relays / TE Connectivity</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">RM062PJ102CS</a> <b>Popis:</b> RESISTOR ARRAY CONVEX 0201X2R	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">RM062PJ103CS</a> <b>Popis:</b> RESISTOR ARRAY CONVEX 0201X2R	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">RM05-8A-SP</a> <b>Popis:</b> RELAY REED 8PST 0.5A 5V	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Standex-Meder Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro RM055C155KAJ120

AVX Corporation RM055C155KAJ120.	RM055C155KAJ120 distributor	RM055C155KAJ120 dodavatel	RM055C155KAJ120 Cena
RM055C155KAJ120 Stáhnout datasheet.	RM055C155KAJ120 Datasheet.	RM055C155KAJ120 Stock.	koupit RM055C155KAJ120.
AVX Corporation RM055C155KAJ120.	AVX Corporation [MIL] RM055C155KAJ120.		