

## C1206C104M5REC



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit C1206C104M5REC s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [C1206C104M5REC](#)

Výrobce: [KEMET](#)

Popis: CAP CER 1206 0.1UF 50V X7R 20%

Datový list: [ESD, X7R Dielectric](#)

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	C1206C104M5REC	Výrobce	<a href="#">KEMET</a>
Popis	CAP CER 1206 0.1UF 50V X7R 20%	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	240988 pcs	Datový list	<a href="#">ESD, X7R Dielectric</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	50V
Tolerance	±20%	Tloušťka (Max)	0.055" (1.40mm)
teplotní koeficient	X7R	Velikost / Rozměry	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Série	C	hodnocení	-
Obal	Bulk	Paket / krabice	1206 (3216 Metric)
Provozní teplota	-55°C ~ 125°C	Typ montáže	Surface Mount, MLCC
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	11 Weeks
Lead Style	-	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	-
Funkce	-	Poruchovost	-
Detailní popis	0.1µF ±20% 50V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216 Metric)	kapacitní	0.1µF
Aplikace	Bypass, Decoupling, ESD Protection		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 240988 kusy KEMET C1206C104M5REC 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="#">C1206C104M8HACAUTO</a> Popis: CAP CER 1206 0.1F 10V ULTRA STAB	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1206C104M4JAC7800</a> Popis: CAP CER 0.1UF 16V U2J 1206	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1206C104M4JACAUTO</a> Popis: CAP CER 0.1UF 16V U2J 1206	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1206C104M4REC</a> Popis: CAP CER 1206 0.1UF 16V X7R 20%	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1206C104M5REC7800</a> Popis: CAP CER 1206 0.1UF 50V X7R 20%	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1206C104M5VACTU</a> Popis: CAP CER 0.1UF 50V Y5V 1206	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1206C104M5RECAUTO</a> Popis: CAP CER 1206 0.1UF 50V X7R 20%	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1206C104M5JAC7800</a> Popis: CAP CER 0.1UF 50V U2J 1206	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1206C104M5UAC</a> Popis: CAPACITOR CERAMIC MLCC 1206	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1206C104M4REC7210</a> Popis: CAP CER 1206 0.1UF 16V X7R 20%	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1206C104M5RECAUTO7210</a> Popis: CAP CER 1206 0.1UF 50V X7R 20%	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1206C104M5REC7210</a> Popis: CAP CER 1206 0.1UF 50V X7R 20%	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1206C104M5RACTU</a> Popis: CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1206C104M4RECAUTO7210</a> Popis: CAP CER 1206 0.1UF 16V X7R 20%	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1206C104M4RECAUTO</a> Popis: CAP CER 1206 0.1UF 16V X7R 20%	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1206C104M5UACTU</a> Popis: CAP CER 0.1UF 50V Z5U 1206	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1206C104M5JACAUTO</a> Popis: CAP CER 0.1UF 50V U2J 1206	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1206C104M4REC7800</a> Popis: CAP CER 1206 0.1UF 16V X7R 20%	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1206C104M8HAC7800</a> Popis: CAP CER 1206 0.1F 10V ULTRA STAB	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1206C104M5UACB</a> Popis: CAPACITOR CERAMIC MLCC 1206	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro C1206C104M5REC

KEMET C1206C104M5REC.	C1206C104M5REC distributor	C1206C104M5REC dodavatel	C1206C104M5REC Cena
C1206C104M5REC Stáhnout datasheet.	C1206C104M5REC Datasheet.	C1206C104M5REC Stock.	koupit C1206C104M5REC.
KEMET C1206C104M5REC.	Kemet [MIL] C1206C104M5REC.		