

## C1206C104J4REC7800



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit C1206C104J4REC7800 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**



**Part Number:** [C1206C104J4REC7800](#)

**Výrobce:** [KEMET](#)

**Popis:** CAP CER 1206 0.1UF 16V X7R 5%

**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

<b>Part Number</b>	C1206C104J4REC7800	<b>Výrobce</b>	<a href="#">KEMET</a>
<b>Popis</b>	CAP CER 1206 0.1UF 16V X7R 5%	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	1086849 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">ESD, X7R Dielectric</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	16V
<b>Tolerance</b>	±5%	<b>Tloušťka (Max)</b>	0.055" (1.40mm)
<b>teplotní koeficient</b>	X7R	<b>Velikost / Rozměry</b>	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
<b>Série</b>	C	<b>hodnocení</b>	-
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	1206 (3216 Metric)
<b>Ostatní jména</b>	C1206C104J4RECTU	<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>	-
<b>Rozestup vývodů</b>	-	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Výška - Sedicí (Max)</b>	-	<b>Funkce</b>	-
<b>Poruchovost</b>	-	<b>Detailní popis</b>	0.1µF ±5% 16V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216 Metric)
<b>kapacitní</b>	0.1µF	<b>Aplikace</b>	Bypass, Decoupling, ESD Protection

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 1086849 kusy KEMET C1206C104J4REC7800 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="#">C1206C104J5JACAUTO</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.1UF 50V U2J 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C1206C104J5JAC7800</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.1UF 50V U2J 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C1206C104J3RECAUTO</a> <b>Popis:</b> CAP CER 1206 0.1UF 25V X7R 5%	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C1206C104J4HAC7800</a> <b>Popis:</b> CAP CER 1206 0.1F 16V ULTRA STAB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C1206C104J4JAC7800</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.1UF 16V U2J 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C1206C104J5RACTU</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C1206C104J4REC7210</a> <b>Popis:</b> CAP CER 1206 0.1UF 16V X7R 5%	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C1206C104J5REC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 1206 0.1UF 50V X7R 5%	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C1206C104J5RACB</a> <b>Popis:</b> CAPACITOR CERAMIC MLCC 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C1206C104J3REC7210</a> <b>Popis:</b> CAP CER 1206 0.1UF 25V X7R 5%	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C1206C104J4GACTU</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.1UF 16V NP0 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C1206C104J5RALTU</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C1206C104J5REC7800</a> <b>Popis:</b> CAP CER 1206 0.1UF 50V X7R 5%	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C1206C104J4REC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 1206 0.1UF 16V X7R 5%	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C1206C104J3REC7800</a> <b>Popis:</b> CAP CER 1206 0.1UF 25V X7R 5%	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C1206C104J4RECAUTO</a> <b>Popis:</b> CAP CER 1206 0.1UF 16V X7R 5%	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C1206C104J5RAC7025</a> <b>Popis:</b> CAP CER SMD 1206 .1UF 5% 50V X7R	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C1206C104J5REC7210</a> <b>Popis:</b> CAP CER 1206 0.1UF 50V X7R 5%	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C1206C104J4JACAUTO</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.1UF 16V U2J 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C1206C104J4HACAUTO</a> <b>Popis:</b> CAP CER 1206 0.1F 16V ULTRA STAB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro C1206C104J4REC7800

KEMET C1206C104J4REC7800.	C1206C104J4REC7800 distributor	C1206C104J4REC7800 dodavatel	C1206C104J4REC7800 Cena
C1206C104J4REC7800 Stáhnout datasheet.	C1206C104J4REC7800 Datasheet.	C1206C104J4REC7800 Stock.	koupit C1206C104J4REC7800.
KEMET C1206C104J4REC7800.	Kemet [MIL] C1206C104J4REC7800.		