

## C1812X104KCRACAUTO



Part Number: **C1812X104KCRACAUTO**

Výrobce: **KEMET**

Popis: CAP CER 1812 0.1UF 500V X7R 10%

Datový list: [C1812X104KCRACAUTO Spec](#)  
[HV FT-CAP, X7R Dielectric, Auto](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

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

Koupit C1812X104KCRACAUTO s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	C1812X104KCRACAUTO	Výrobce	<a href="#">KEMET</a>
Popis	CAP CER 1812 0.1UF 500V X7R 10%	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	169455 pcs	Datový list	<a href="#">C1812X104KCRACAUTO Spec</a> <a href="#">HV FT-CAP, X7R Dielectric, Auto</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	500V
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	0.043" (1.10mm)
teplotní koeficient	X7R	Velikost / Rozměry	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Série	C	hodnocení	AEC-Q200
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	1812 (4532 Metric)
Ostatní jména	399-16795-2	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Typ montáže	Surface Mount, MLCC	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	54 Weeks	Lead Style	-
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	-	Funkce	Low ESL, High Voltage
Poruchovost	-	Detailní popis	0.1µF ±10% 500V Ceramic Capacitor X7R 1812 (4532 Metric)
kapacitní	0.1µF	Aplikace	Automotive, Bypass, Decoupling

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 169455 kusy KEMET C1812X104KCRACAUTO 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="#">C1812X104M3JAC7800</a> Popis: CAP CER 0.1UF 25V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812X105K1RACTU</a> Popis: CAP CER 1UF 100V X7R 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812X104KBRACAUTO</a> Popis: CAP CER 1812 0.1UF 630V X7R 10%	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812X104K8JAC7800</a> Popis: CAP CER 0.1UF 10V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812X104KDRACAUTO</a> Popis: CAP CER 1812 0.1UF 1000V X7R 10%	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812X105K3RAC7800</a> Popis: CAP CER 1UF 25V X7R 1812 10% FLE	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812X104KBRAC7800</a> Popis: CAP CER 0.1UF 630V X7R 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812X104K3RAC7800</a> Popis: CAP CER 0.1UF 25V X7R 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812X104M8JAC7800</a> Popis: CAP CER 0.1UF 10V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812X104K4JAC7800</a> Popis: CAP CER 0.1UF 16V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812X104K3JAC7800</a> Popis: CAP CER 0.1UF 25V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812X104K4JACAUTO</a> Popis: CAP CER 0.1UF 16V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812X104M3JACAUTO</a> Popis: CAP CER 0.1UF 25V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812X104K5RAC7800</a> Popis: CAP CER 0.1UF 50V X7R 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812X104K3JACAUTO</a> Popis: CAP CER 0.1UF 25V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812X104KDRACTU</a> Popis: CAP CER 0.1UF 1KV X7R 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812X104K8JACAUTO</a> Popis: CAP CER 0.1UF 10V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812X104M4JAC7800</a> Popis: CAP CER 0.1UF 16V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812X104M4JACAUTO</a> Popis: CAP CER 0.1UF 16V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812X104M8JACAUTO</a> Popis: CAP CER 0.1UF 10V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro C1812X104KCRACAUTO

KEMET C1812X104KCRACAUTO.	C1812X104KCRACAUTO distributor	C1812X104KCRACAUTO dodavatel	C1812X104KCRACAUTO Cena
C1812X104KCRACAUTO Stáhnout datasheet.	C1812X104KCRACAUTO Datasheet.	C1812X104KCRACAUTO Stock.	koupit C1812X104KCRACAUTO.
KEMET C1812X104KCRACAUTO.	Kemet [MIL] C1812X104KCRACAUTO.		