

## C0603X912J4HACAUTO



Electronic Components  
**KEMET**  
CHARGED

Part Number: **C0603X912J4HACAUTO**

Výrobce: **KEMET**

Popis: CAP CER 0603 9.1NF 16V ULTRA STA

Datový list: [FT-CAP, Ultra Stable, X8R Dielectric](#)

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 C0603X912J4HACAUTO s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	C0603X912J4HACAUTO	Výrobce	<a href="#">KEMET</a>
Popis	CAP CER 0603 9.1NF 16V ULTRA STA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	1783930 pcs	Datový list	<a href="#">FT-CAP, Ultra Stable, X8R Dielectric</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	16V
Tolerance	±5%	Tloušťka (Max)	0.037" (0.95mm)
teplotní koeficient	X8R	Velikost / Rozměry	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Série	FT-CAP	hodnocení	AEC-Q200
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	0603 (1608 Metric)
Provozní teplota	-55°C ~ 150°C	Typ montáže	Surface Mount, MLCC
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	36 Weeks
Lead Style	-	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	-
Funkce	Low ESL, Soft Termination	Poruchovost	-
Detailní popis	9100pF ±5% 16V Ceramic Capacitor X8R 0603 (1608 Metric)	kapacitní	9100pF
Aplikace	Automotive, Boardflex Sensitive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 1783930 kusy KEMET C0603X912J4HACAUTO 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="#">C0603X912J4JACAUTO</a> Popis: CAP CER 9100PF 16V U2J 0603	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C0603X912J3JAC7867</a> Popis: CAP CER 9100PF 25V U2J 0603	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C0603X912J8JAC7867</a> Popis: CAP CER 9100PF 10V U2J 0603	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C0603X912J5JAC7867</a> Popis: CAP CER 9100PF 50V U2J 0603	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C0603X912G5JAC7867</a> Popis: CAP CER 9100PF 50V U2J 0603	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C0603X912G8JACAUTO</a> Popis: CAP CER 9100PF 10V U2J 0603	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C0603X912G5JACAUTO</a> Popis: CAP CER 9100PF 50V U2J 0603	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C0603X912J4JAC7867</a> Popis: CAP CER 9100PF 16V U2J 0603	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C0603X912G8HAC7867</a> Popis: CAP CER 0603 9.1NF 10V ULTRA STA	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C0603X912J8HAC7867</a> Popis: CAP CER 0603 9.1NF 10V ULTRA STA	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C0603X912J8JACAUTO</a> Popis: CAP CER 9100PF 10V U2J 0603	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C0603X912K3JACAUTO</a> Popis: CAP CER 9100PF 25V U2J 0603	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C0603X912K3JAC7867</a> Popis: CAP CER 9100PF 25V U2J 0603	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C0603X912G8HACAUTO</a> Popis: CAP CER 0603 9.1NF 10V ULTRA STA	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C0603X912J5JACAUTO</a> Popis: CAP CER 9100PF 50V U2J 0603	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C0603X912G8JAC7867</a> Popis: CAP CER 9100PF 10V U2J 0603	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C0603X912J4HAC7867</a> Popis: CAP CER 0603 9.1NF 16V ULTRA STA	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C0603X912J8HACAUTO</a> Popis: CAP CER 0603 9.1NF 10V ULTRA STA	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C0603X912G4JACAUTO</a> Popis: CAP CER 9100PF 16V U2J 0603	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C0603X912J3JACAUTO</a> Popis: CAP CER 9100PF 25V U2J 0603	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro C0603X912J4HACAUTO

KEMET C0603X912J4HACAUTO.	C0603X912J4HACAUTO distributor	C0603X912J4HACAUTO dodavatel	C0603X912J4HACAUTO Cena
C0603X912J4HACAUTO Stáhnout datasheet.	C0603X912J4HACAUTO Datasheet.	C0603X912J4HACAUTO Stock.	koupit C0603X912J4HACAUTO.
KEMET C0603X912J4HACAUTO.	Kemet [MIL] C0603X912J4HACAUTO.		