

## MCHRC705JJ7CPE



**Part Number:** [MCHRC705JJ7CPE](#)

**Výrobce:** [NXP Semiconductors / Freescale](#)

**Popis:** IC MCU 8BIT 6KB OTP 20DIP

**Datový list:** [MC68HC705JJ7 Series](#)

**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 MCHRC705JJ7CPE s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MCHRC705JJ7CPE	<b>Výrobce</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
<b>Popis</b>	IC MCU 8BIT 6KB OTP 20DIP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	4461 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MC68HC705JJ7 Series</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply (Vcc / Vdd)</b>	2.7 V ~ 5.5 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	20-DIP	<b>Rychlost</b>	2.1MHz
<b>Série</b>	HC05	<b>RAM Size</b>	224 x 8
<b>Typ programu Paměť</b>	OTP	<b>Program Memory Size</b>	6KB (6K x 8)
<b>Periferní zařízení</b>	POR, Temp Sensor, WDT	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	20-DIP (0.300", 7.62mm)	<b>oscilátor Type</b>	Internal
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)	<b>Počet I / O</b>	14
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>EEPROM Velikost</b>	-	<b>Detailní popis</b>	HC05 HC05 Microcontroller IC 8-Bit 2.1MHz 6KB (6K x 8) OTP 20-DIP
<b>datové převodníky</b>	A/D 4x12b	<b>jádro Velikost</b>	8-Bit
<b>core</b>	HC05	<b>Připojení</b>	SIO
<b>Číslo základní části</b>	MCHC705		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 4461 kusy NXP Semiconductors / Freescale MCHRC705JJ7CPE 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="#">MCHN38FM820J-Y</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 82PF 5% 4KV SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCHN38FM560J-Y</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 56PF 5% 4KV SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCHRC908JK3CPE</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCHN38FM680J</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 68PF 5% 4KV SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCHN38FM680J-Y</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 68PF 5% 4KV SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCHN38FM820J</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 82PF 5% 4KV SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCHSC705C8ACFBE</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 8KB OTP 44QFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCHRC705J1ACDWE</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 1.2KB OTP 20SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCHSC705C8ACFNER</a> <b>Popis:</b> HC05 CORE + 8K RAM + EPR EPP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCHN38FM470J</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 47PF 5% 4KV SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCHRC705KJ1CPE</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 1.2KB OTP 16DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCHN4000VKIT11</a> <b>Popis:</b> CAP KIT MICA 10PF-220PF 50PCS	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCHSC705C8ACPE</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 8KB OTP 40DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCHSC705C8ACFNE</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 8KB OTP 44PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCHRC705KJ1CDWE</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 1.2KB OTP 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCHN38FM560J</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 56PF 5% 4KV SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCHN38FM470J-Y</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 47PF 5% 4KV SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCHN38FM390J</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 39PF 5% 4KV SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCHN38FM390J-Y</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 39PF 5% 4KV SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCHRC908JK1CPE</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 20DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MCHRC705JJ7CPE

NXP Semiconductors / Freescale	MCHRC705JJ7CPE distributor	MCHRC705JJ7CPE dodavatel	MCHRC705JJ7CPE Cena
MCHRC705JJ7CPE.	MCHRC705JJ7CPE Stáhnout datasheet.	MCHRC705JJ7CPE Datasheet.	MCHRC705JJ7CPE Stock.
koupit MCHRC705JJ7CPE.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors MCHRC705JJ7CPE.	Freescale MCHRC705JJ7CPE.
	MCHRC705JJ7CPE.	Freescale Semiconductor - NXP	NXP USA Inc. MCHRC705JJ7CPE.
		MCHRC705JJ7CPE.	