

## MC68HC001E116



**Part Number:** [MC68HC001E116](#)  
**Výrobce:** [NXP Semiconductors / Freescale](#)  
**Popis:** IC MPU M680X0 16MHZ 68PLCC  
**Datový list:** [MC68000 Family Users Manual](#)

**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>	MC68HC001E116	<b>Výrobce</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
<b>Popis</b>	IC MPU M680X0 16MHZ 68PLCC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	4142 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MC68000 Family Users Manual</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - I / O</b>	5.0V
<b>USB</b>	-	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	68-PLCC (25x25)
<b>Rychlost</b>	16MHz	<b>Série</b>	M680x0
<b>Bezpečnostní funkce</b>	-	<b>SATA</b>	-
<b>Řadiče RAM</b>	-	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	68-LCC (J-Lead)	<b>Provozní teplota</b>	0°C ~ 70°C (TA)
<b>Počet šířky jader / sběrnice</b>	1 Core, 32-Bit	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Grafické zrychlení</b>	No
<b>Ethernet</b>	-	<b>Ovládací prvky displeje a rozhraní</b>	-
<b>Detailní popis</b>	EC000 Microprocessor IC M680x0 1 Core, 32-Bit 16MHz 68-PLCC (25x25)	<b>core</b>	EC000
<b>Koprocesory / DSP</b>	-	<b>Číslo základní části</b>	MC68HC001
<b>Další rozhraní</b>	-		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 4142 kusy NXP Semiconductors / Freescale MC68HC001E116 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="#">MC68HC11D0CFBE3R</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT ROMLESS 44QFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC68HC000RC10</a> <b>Popis:</b> IC MPU M680X0 10MHZ 68PGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC68HC001E116</a> <b>Popis:</b> IC MPU M680X0 16MHZ 68PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC68HC001E116R</a> <b>Popis:</b> IC MPU M680X0 16MHZ 68PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC68HC11D0CFBE3</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT ROMLESS 44QFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC68HC11A1MFNER</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT ROMLESS 52PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC68HC000RC8</a> <b>Popis:</b> IC MPU M680X0 8MHZ 68PGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC68HC001E112</a> <b>Popis:</b> IC MPU M680X0 12MHZ 68PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC68HC001CEI8</a> <b>Popis:</b> IC MPU M680X0 8MHZ 68PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC68HC11A1CFNE3R</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT ROMLESS 52PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC68HC11D0CFBE2</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT ROMLESS 44QFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC68HC11A0CFNE3</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT ROMLESS 52PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC68HC000RC16</a> <b>Popis:</b> IC MPU M680X0 16MHZ 68PGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC68HC001CEI10</a> <b>Popis:</b> IC MPU M680X0 10MHZ 68PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC68HC001E116</a> <b>Popis:</b> IC MPU M680X0 16MHZ 68PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC68HC11A1CFNE3</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT ROMLESS 52PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC68HC000RC12</a> <b>Popis:</b> IC MPU M680X0 12MHZ 68PGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC68HC11A1MFNE</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT ROMLESS 52PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC68HC11D0CFNE2</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT ROMLESS 44PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC68HC001E110</a> <b>Popis:</b> IC MPU M680X0 10MHZ 68PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MC68HC001E116

NXP Semiconductors / Freescale MC68HC001E116.	MC68HC001E116 distributor	MC68HC001E116 dodavatel	MC68HC001E116 Cena
MC68HC001E116 Stáhnout datasheet.	MC68HC001E116 Datasheet.	MC68HC001E116 Stock.	koupit MC68HC001E116.
NXP Semiconductors / Freescale MC68HC001E116.	NXP Semiconductors MC68HC001E116.	Freescale MC68HC001E116.	Freescale Semiconductor - NXP MC68HC001E116.
NXP USA Inc. MC68HC001E116.			