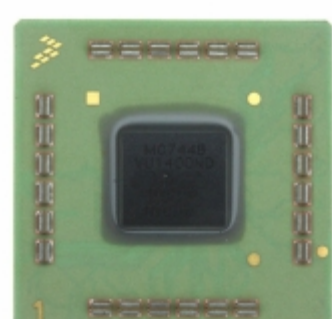


## MC7448VU1000LC



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit MC7448VU1000LC s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [MC7448VU1000LC](#)  
**Výrobce:** [NXP Semiconductors / Freescale](#)  
**Popis:** IC MPU MPC74XX 1.0GHZ 360FCCBGA  
**Datový list:** [MPC7448](#)

**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>	MC7448VU1000LC	<b>Výrobce</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
<b>Popis</b>	IC MPU MPC74XX 1.0GHZ 360FCCBGA	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	4125 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MPC7448</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - I / O</b>	1.5V, 1.8V, 2.5V
<b>USB</b>	-	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	360-FCCBGA (25x25)
<b>Rychlost</b>	1.0GHz	<b>Série</b>	MPC74xx
<b>Bezpečnostní funkce</b>	-	<b>SATA</b>	-
<b>Řadiče RAM</b>	-	<b>Obal</b>	Tray
<b>Paket / krabice</b>	360-CBGA, FCCBGA	<b>Provozní teplota</b>	0°C ~ 105°C (TA)
<b>Počet šířky jader / sběrnice</b>	1 Core, 32-Bit	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<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>	PowerPC G4 Microprocessor IC MPC74xx 1 Core, 32-Bit 1.0GHz 360-FCCBGA (25x25)	<b>core</b>	PowerPC G4
<b>Koprocesory / DSP</b>	Multimedia; SIMD	<b>Číslo základní části</b>	MC7448
<b>Další rozhraní</b>	-		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 4125 kusy NXP Semiconductors / Freescale MC7448VU1000LC 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="#">MC7448VU1000LD</a> <b>Popis:</b> IC MPU MPC74XX 1.0GHZ 360FCCBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC7448VU1250NC</a> <b>Popis:</b> IC MPU MPC74XX 1.25GHZ 360FCCBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC7448VU1250ND</a> <b>Popis:</b> IC MPU MPC74XX 1.25GHZ 360FCCBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC7448VU1267NC</a> <b>Popis:</b> IC MPU MPC74XX 1.267GHZ 360BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC7448VU1420LC</a> <b>Popis:</b> IC MPU MPC74XX 1.42GHZ 360FCCBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC7448VS667ND</a> <b>Popis:</b> IC MPU MPC74XX 667MHZ 360FCCLGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC7448VS1600LC</a> <b>Popis:</b> IC MPU MPC74XX 1.6GHZ 360FCCLGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC7448VS1600LD</a> <b>Popis:</b> IC MPU MPC74XX 1.6GHZ 360FCCLGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC7448VU1400NC</a> <b>Popis:</b> IC MPU MPC74XX 1.4GHZ 360FCCBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC7448VU1000ND</a> <b>Popis:</b> IC MPU MPC74XX 1.0GHZ 360FCCBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC7448VU1000NC</a> <b>Popis:</b> IC MPU MPC74XX 1.0GHZ 360FCCBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC7448VS1700LD</a> <b>Popis:</b> IC MPU MPC74XX 1.7GHZ 360FCCLGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC7448VS600ND</a> <b>Popis:</b> IC MPU MPC74XX 600MHZ 360FCCLGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC7448VS1700LC</a> <b>Popis:</b> IC MPU MPC74XX 1.7GHZ 360FCCLGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC7448VU1267ND</a> <b>Popis:</b> IC MPU MPC74XX 1.267GHZ 360BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC7448VS600NC</a> <b>Popis:</b> IC MPU MPC74XX 600MHZ 360FCCLGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC7448VS867ND</a> <b>Popis:</b> IC MPU MPC74XX 867MHZ 360FCCLGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC7448VU1400ND</a> <b>Popis:</b> IC MPU MPC74XX 1.4GHZ 360FCCBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC7448VS867NC</a> <b>Popis:</b> IC MPU MPC74XX 867MHZ 360FCCLGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC7448VS667NC</a> <b>Popis:</b> IC MPU MPC74XX 667MHZ 360FCCLGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MC7448VU1000LC

NXP Semiconductors / Freescale	MC7448VU1000LC distributor	MC7448VU1000LC dodavatel	MC7448VU1000LC Cena
MC7448VU1000LC.	MC7448VU1000LC Stáhnout datasheet.	MC7448VU1000LC Datasheet.	MC7448VU1000LC Stock.
koupit MC7448VU1000LC.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors MC7448VU1000LC.	Freescale MC7448VU1000LC.
	MC7448VU1000LC.	Freescale Semiconductor - NXP	NXP USA Inc. MC7448VU1000LC.
		MC7448VU1000LC.	