

**MSP430F6749A1PEU**

	<b>Part Number:</b> <a href="#">MSP430F6749A1PEU</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS
	<b>Výrobce:</b> N/A	<b>Ship From:</b> Hong Kong
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 512KB FLASH 128LQFP	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	<b>Datový list:</b>	

[Request For Quotation](#)

Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit MSP430F6749A1PEU s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MSP430F6749A1PEU	Výrobce	N/A
Popis	IC MCU 16BIT 512KB FLASH 128LQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	9737 pcs	Datový list	
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	128-LQFP (20x14)	Rychlost	25MHz
Série	MSP430F6xx	RAM Size	32K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	512KB (512K x 8)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, DMA, LCD, POR, PWM, WDT, 4x24b Sigma Delta Converter	Obal	Tray
Paket / krabice	128-LQFP	oscilátor Type	Internal
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet I / O	90
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Výrobní standardní doba výroby	7 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	EEPROM Velikost	-
Detailní popis	CPUXV2 MSP430F6xx Microcontroller IC 16-Bit 25MHz 512KB (512K x 8) FLASH 128-LQFP (20x14)	datové převodníky	A/D 8x10b
jádro Velikost	16-Bit	core	CPUXV2
Připojení	I <sup>2</sup> C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 9737 kusy MSP430F6749A1PEU 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="#">MSP430F67491PEU</a> Výrobci: <a href="#">N/A</a> Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 128LQFP <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">MSP430F6749A1PZR</a> Výrobci: <a href="#">N/A</a> Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 100LQFP <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">MSP430F67491IPZ</a> Výrobci: <a href="#">N/A</a> Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 100LQFP <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">MSP430F6749IPZR</a> Výrobci: <a href="#">N/A</a> Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 100LQFP <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">MSP430F67621AIPZ</a> Výrobci: <a href="#">N/A</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100LQFP <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">MSP430F6749A1PEUR</a> Výrobci: <a href="#">N/A</a> Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 128LQFP <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">MSP430F67491A1PEUR</a> Výrobci: <a href="#">N/A</a> Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 128LQFP <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">MSP430F67491PEUR</a> Výrobci: <a href="#">N/A</a> Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 128LQFP <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">MSP430F67621AIPNR</a> Výrobci: <a href="#">N/A</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80LQFP <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">MSP430F67491A1PEU</a> Výrobci: <a href="#">N/A</a> Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 128LQFP <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">MSP430F67491PEU</a> Výrobci: <a href="#">N/A</a> Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 128LQFP <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">MSP430F67491A1PZR</a> Výrobci: <a href="#">N/A</a> Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 100LQFP <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">MSP430F6749A1PZ</a> Výrobci: <a href="#">N/A</a> Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 100LQFP <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">MSP430F674911PEUR</a> Výrobci: <a href="#">N/A</a> Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 128LQFP <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">MSP430F67621AIPN</a> Výrobci: <a href="#">N/A</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80LQFP <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">MSP430F6748IPZ</a> Výrobci: <a href="#">N/A</a> Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 100LQFP <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">MSP430F67491IPZR</a> Výrobci: <a href="#">N/A</a> Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 100LQFP <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">MSP430F67491A1PZ</a> Výrobci: <a href="#">N/A</a> Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 100LQFP <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">MSP430F6748IPZR</a> Výrobci: <a href="#">N/A</a> Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 100LQFP <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">MSP430F67491PZ</a> Výrobci: <a href="#">N/A</a> Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 100LQFP <input type="button" value="Dotaz"/>

**Související klíčová slova pro MSP430F6749A1PEU**

MSP430F6749A1PEU.	MSP430F6749A1PEU distributor	MSP430F6749A1PEU dodavatel	MSP430F6749A1PEU Cena
MSP430F6749A1PEU Stáhnout datasheet.	MSP430F6749A1PEU Datasheet.	MSP430F6749A1PEU Stock.	koupit MSP430F6749A1PEU.