







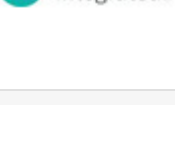















## MAXQ8913X-0000+

	 <p><b>Part Number:</b> <a href="#">MAXQ8913X-0000+</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH DIESALE</p> <p><b>Datový list:</b> <a href="#">MAXQ8913</a>  <a href="#">MAXQ Family User Guide</a>  <a href="#">Part Numbering System</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MAXQ8913X-0000+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<p><a href="#">Request For Quotation</a></p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAXQ8913X-0000+	Výrobce	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Popis	IC MCU 16BIT 64KB FLASH DIESALE	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5521 pcs	Datový list	<a href="#">MAXQ8913</a> <a href="#">MAXQ Family User Guide</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	Diesale	Rychlost	10MHz
Série	MAXQ®	RAM Size	4K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	64KB (64K x 8)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT	Obal	Tube
Paket / krabice	Die	oscilátor Type	Internal
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet I / O	12
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Velikost	-	Detailní popis	MAXQ MAXQ® Microcontroller IC 16-Bit 10MHz 64KB (64K x 8) FLASH Diesale
datové převodníky	A/D 7x12b, D/A 2x8b, 2x10b	jádro Velikost	16-Bit
core	MAXQ	Připojení	PC, SPI, UART/USART
Číslo základní části	MAXQ8913		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5521 kusy Maxim Integrated MAXQ8913X-0000+ 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">MAXREFDES111A#</a> Popis: EVAL BOARD FOR MAX17498B	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAXQUSBTAG-KIT#</a> Popis: MAXQ USB JTAG EVAL BOARD	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAXQ7670AATLV+</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 40TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAXREFDES100#</a> Popis: EVKIT HEALTH SENSOR PLATFORM	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAXREFDES108#</a> Popis: REF DESIGN POE MAX5969A MAX17505	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAXREFDES100HDK#</a> Popis: PROGRAMMING ADAPTER	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAXQ7670ATLV+</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 40TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAXQ7670ATL+</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 40TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAXREFDES111C#</a> Popis: EVAL BOARD FOR MAX17498B	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAXQUSBTAGOW-KIT#</a> Popis: MAXQ USB-JTAG 1-WIRE LOADER EVKI	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAXREFDES11#</a> Popis: REFERENCE DESIGN FRESNO	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAXREFDES111B#</a> Popis: EVAL BOARD FOR MAX17498B	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAXQSERIALJTAG-KIT</a> Popis: MAXQ SERIAL/JTAG EVAL BOARD	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAXQ7670AATLV+T</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 40TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAXQ7670EVKIT+</a> Popis: KIT EVAL FOR MAXQ7670	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAXQ7670ATL+T</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 40TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAXQ768AACMV+</a> Popis: IC MCU 12BIT 8CH 2.7V LQFP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAXQ7670ATLV+T</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 40TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAXQ7667EVKIT-1#</a> Popis: KIT EVAL FOR MAX7667	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAXQ768AACMV+T</a> Popis: IC MCU 12BIT 8CH 2.7V LQFP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **MAXQ8913X-0000+**

Maxim Integrated MAXQ8913X-0000+.	MAXQ8913X-0000+ distributor	MAXQ8913X-0000+ dodavatel	MAXQ8913X-0000+ Cena
MAXQ8913X-0000+ Stáhnout datasheet.	MAXQ8913X-0000+ Datasheet.	MAXQ8913X-0000+ Stock.	koupit MAXQ8913X-0000+.
Maxim Integrated MAXQ8913X-0000+.			