







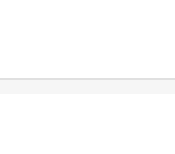

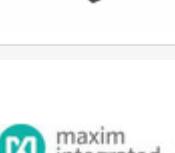










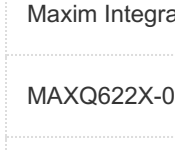


## MAXQ622X-0000+

	 <p><b>Part Number:</b> <a href="#">MAXQ622X-0000+</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 128KB FLASH DIESALE</p> <p><b>Datový list:</b> <a href="#">MAXQ6122/622 User Guide</a>  <a href="#">Part Numbering System</a>  <a href="#">MAXQ612,622</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 MAXQ622X-0000+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<p><a href="#">Request For Quotation</a></p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAXQ622X-0000+	Výrobce	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Popis	IC MCU 16BIT 128KB FLASH DIESALE	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	46436 pcs	Datový list	<a href="#">MAXQ6122/622 User Guide</a> <a href="#">Part Numbering System</a> <a href="#">MAXQ612,622</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	1.7 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	Diesale	Rychlost	12MHz
Série	MAXQ®	RAM Size	6K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	128KB (128K x 8)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, Infrared, Power-Fail, POR, WDT	Obal	Bulk
Paket / krabice	Die	Ostatní jména	90-M6900+D01
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)
Počet I / O	56	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) 1	(Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	17 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Velikost	-	Detailní popis	MAXQ® Microcontroller IC 16-Bit 12MHz 128KB (128K x 8) FLASH Diesale
datové převodníky	-	jádro Velikost	16-Bit
core	-	Připojení	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART, USB
Číslo základní části	MAXQ622		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 46436 kusy Maxim Integrated MAXQ622X-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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">MAXQ617V-L000+T</a> Popis: 16-BIT MICROCONTROLLER BUMP DIE	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAXQ7668AACM/V+</a> Popis: IC MCU 12BIT 8CH 2.7V LQFP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAXQ7667EVKIT+</a> Popis: KIT EVAL FOR MAX7667	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAXQ61HX-2564+</a> Popis: MODULE MCU 16BIT	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAXQ622G-0000+</a> Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64LQFP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAXQ617V-L000+TW</a> Popis: IC MCU 16BIT 80KB FLASH 16WLP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAXQ7667AACM/V+GB</a> Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LQFP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAXQ7667AACM/V+</a> Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LQFP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAXQ618J-0000+</a> Popis: IC MCU 16BIT 80KB FLASH 44TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAXQ7667AACM+</a> Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LQFP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAXQ622-KIT#</a> Popis: EVALUATION KIT FOR MAXQ622	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="#">MAXQ7667AACM/V+T</a> Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LQFP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAXQ61HX-2561+</a> Popis: MODULE MCU 16BIT	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAXQ61HX-2565+</a> Popis: MODULE MCU 16BIT	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAXQ7665BATM+</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAXQ7665BATM+T</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAXQ7667AACM+T</a> Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LQFP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAXQ61HX-2028+</a> Popis: MODULE MCU 16BIT	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAXQ617V-L000+UW</a> Popis: IC MCU 16BIT 80KB FLASH 16WLP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>MAXQ622X-0000+</b>			
Maxim Integrated MAXQ622X-0000+.	MAXQ622X-0000+ distributor	MAXQ622X-0000+ dodavatel	MAXQ622X-0000+ Cena
MAXQ622X-0000+ Stáhnout datasheet.	MAXQ622X-0000+ Datasheet.	MAXQ622X-0000+ Stock.	koupit MAXQ622X-0000+.
Maxim Integrated MAXQ622X-0000+.			