

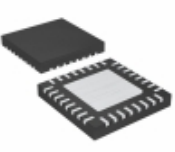

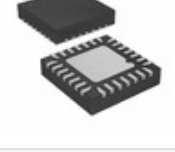

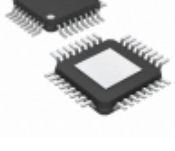
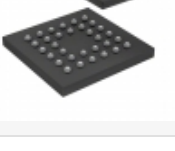

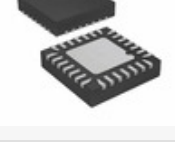
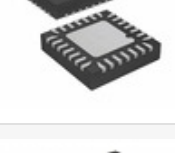



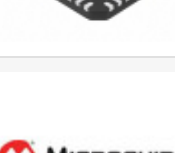






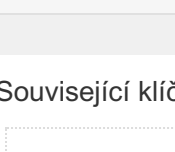


## ATMEGA4809-AFR

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. <b>Koupit ATMEGA4809-AFR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">ATMEGA4809-AFR</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Popis:</b> 20MHZ 48KB TQFP48 IND 125C GREEN</p> <p><b>Datový list:</b> <a href="#">ATmega4809 Brochure</a> <a href="#">ATmega3209/4809 Datasheet</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>
<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ATMEGA4809-AFR	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	20MHZ 48KB TQFP48 IND 125C GREEN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	67293 pcs	Datový list	<a href="#">ATmega4809 Brochure</a> <a href="#">ATmega3209/4809 Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	48-TQFP (7x7)	Rychlost	20MHz
Série	megaAVR® 0	RAM Size	6K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	48KB (48K x 8)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	48-TQFP	Ostatní jména	ATMEGA4809-AFRTR
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)
Počet I / O	41	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) 3 (168 Hours)	
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Velikost	256 x 8	Detailní popis	AVR megaAVR® 0 Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 48KB (48K x 8) FLASH 48-TQFP (7x7)
datové převodníky	A/D 16x10b	jádro Velikost	8-Bit
core	AVR	Připojení	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 67293 kusy Micrel / Microchip Technology ATMEGA4809-AFR 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="#">ATMEGA4808-MFR</a> Popis: 20MHZ, 48KB, VQFN32, IND 125C, G	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA48A-MMHR</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28VQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA48A-MMH</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28VQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA48-20PU</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA4808-AFR</a> Popis: 20MHZ, 48KB, TQFP32, IND 125C, G	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA48A-CCUR</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32UFBGA	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA48-20PI</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA48-20MMH</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28VQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA48-20MMU</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28VQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA48A-CCU</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32UFBGA	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA4809-XPRO</a> Popis: ATMEGA4809 XPLAINED PRO EVAL BRD	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA48A-AU</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA48-20MJ</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32VQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA48-20PJ</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA4809-MFR</a> Popis: 20MHZ, 48KB, UQFN48, IND 125C, G	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA48A-MU</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32VQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA48A-AUR</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA48A-MUR</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32VQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA48-20MU</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32VQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA48-20MUR</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32VQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **ATMEGA4809-AFR**

Micrel / Microchip Technology ATMEGA4809-AFR.	ATMEGA4809-AFR distributor	ATMEGA4809-AFR dodavatel	ATMEGA4809-AFR Cena
ATMEGA4809-AFR Stáhnout datasheet.	ATMEGA4809-AFR Datasheet.	ATMEGA4809-AFR Stock.	koupit ATMEGA4809-AFR.
Micrel / Microchip Technology ATMEGA4809-AFR.	Microchip Technology ATMEGA4809-AFR.	Roving Networks / Microchip Technology ATMEGA4809-AFR.	