









	<h2 style="color: #E67E22;">ATMEGA329A-MUR</h2>
	<b>Número de pieza del fabricante:</b> ATMEGA329A-MUR
	<b>Fabricante / Marca:</b> Micro Commercial Components (MCC)
	<b>Parte de la descripción:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN
	<b>Estado de RoHS:</b> Sin plomo / Cumple con RoHS
	<b>Condición de stock:</b> New original, 3807 pcs Stock Available.
	<b>Nave de:</b> Hong Kong
<b>Manera de envío:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Presupuesto

Número de pieza	ATMEGA329A-MUR
Fabricante	Micro Commercial Components (MCC)
Descripción	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN
Categoría	Circuitos integrados (CI) > Embedded -
Estado de la pieza	3807 pcs Stock
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	FLASH
Tensión - Desglose	64-QFN (9x9)
Serie	AVR® ATmega
Estado RoHS	Digi-Reel®
Tiempo de recuperación inversa (trr)	20MHz
requiere	Brown-out Detect/Reset, LCD, POR, PWM, WDT
Tipo de memoria de programa	32KB (16K x 16)
Tamaño de memoria de programa	SPI, UART/USART, USI
Polarización	64-VFQFN Exposed Pad
Otros nombres	1611-ATMEGA329A-MURDKR
Tipo de oscilador	A/D 8x10b
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)
Sistema operativo	AVR
Nivel de Sensibilidad a la Humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	16 Weeks
Número de pieza del fabricante	ATMEGA329A-MUR
Descripción ampliada	AVR AVR® ATmega Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 32KB
Descripción	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN
SRAM de datos Bytes	1K x 8
Convertidores de datos	1.8 V ~ 5.5 V
Tamaño del núcleo	2K x 8
Controller Series	Internal
conectividad	8-Bit
Velocidad de reloj	54

### Usted también puede estar interesado

 <p><b>ATMEGA329A-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA329A-MU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>ATMEGA329P-20AN</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA329A-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP</p>
 <p><b>ATMEGA329A-AU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA329P-20ANR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA329P-16AU</b> ATMEL ATMEL TQFP64</p>	 <p><b>ATMEGA329P-16MU</b> ATMEL ATMEGA329P-16MU ATMEL</p>

### ATMEGA329A-MUR Palabra clave

Más

<a href="#">ATMEGA329A-MUR</a>	<a href="#">Micro Commercial Components (MCC)</a>	<a href="#">Hoja de datos ATMEGA329A-MUR</a>	<a href="#">Hojas de datos ATMEGA329A-MUR</a>	<a href="#">ATMEGA329A-MUR PDF</a>	<a href="#">Micro Commercial Components (MCC) ATMEGA329A-MUR</a>
<a href="#">ATMEGA329A-MUR electrónico</a>	<a href="#">Componentes ATMEGA329A-MUR</a>	<a href="#">Distribuidor ATMEGA329A-MUR</a>	<a href="#">Imagen ATMEGA329A-MUR</a>	<a href="#">Imagen ATMEGA329A-MUR</a>	<a href="#">Parte ATMEGA329A-MUR</a>
<a href="#">Precio ATMEGA329A-MUR</a>	<a href="#">Fabricante ATMEGA329A-MUR</a>	<a href="#">Imagen ATMEGA329A-MUR</a>	<a href="#">Stock ATMEGA329A-MUR</a>	<a href="#">Stock ATMEGA329A-MUR</a>	<a href="#">Inventario ATMEGA329A-MUR</a>
<a href="#">ATMEGA329A-MUR Nuevo</a>	<a href="#">ATMEGA329A-MUR Original</a>	<a href="#">ATMEGA329A-MUR garantizado</a>	<a href="#">ATMEGA329A-MUR RFQ</a>	<a href="#">ATMEGA329A-MUR RFQ</a>	<a href="#">ATMEGA329A-MUR Orden en línea</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited