



AT90CAN32-16AU

Fabricante Número de pieza:	AT90CAN32-16AU
Fabricante / Marca	Micrel / Microchip Technology
Parte de la descripción:	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP
Hojas de datos:	AT90CAN32-16AU(1).pdf AT90CAN32-16AU(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

AT90CAN32-16AU 100% Nuevo Original 300 pzas en stock, Encuentre el precio AT90CAN32-16AU, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AT90CAN32-16AU Micrel / Microchip Technology con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ AT90CAN32-16AU: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de AT90CAN32-16AU.

Número de pieza	AT90CAN32-16AU	Fabricante / Marca	Micrel / Microchip Technology
Serie	AVR® 90CAN	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	AT90CAN32	Paquete / Cubierta	64-TQFP
embalaje	Tray	Paquete del dispositivo	64-TQFP (14x14)
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Descripción detallada	AVR AVR® 90CAN Microcontroller IC 8-Bit 16MHz 32KB (32K x 8) FLASH 64-TQFP (14x14)
periféricos	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT	Procesador Core	AVR
Velocidad	16MHz	Número de E / S	53
Tamaño EEPROM	1K x 8	Tamaño de RAM	2K x 8
Tamaño del núcleo	8-Bit	conectividad	CANbus, EBI/EMI, I²C, SPI, UART/USART
Tamaño de memoria de programa	32KB (32K x 8)	Tipo de memoria de programa	FLASH
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V	Convertidores de datos	A/D 8x10b
Tipo de oscilador	Internal	Otros nombres	AT90CAN3216AU
Cantidad de stock	300 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Embebido-microcontroladores
Descripción	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con AT90CAN32-16AU

Micrel / Microchip Technology AT90CAN32-16AU	Parte AT90CAN32-16AU	Precio AT90CAN32-16AU	Distribuidor AT90CAN32-16AU
Técnico AT90CAN32-16AU	AT90CAN32-16AU Stock	Inventario AT90CAN32-16AU	Proveedor AT90CAN32-16AU
AT90CAN32-16AU pedido en línea	Consulta AT90CAN32-16AU	Imagen AT90CAN32-16AU	Imagen AT90CAN32-16AU
AT90CAN32-16AU pdf	Hoja de datos AT90CAN32-16AU	Hoja de datos AT90CAN32-16AU	Hoja de datos pdf AT90CAN32-16AU
Descargar la ficha técnica de AT90CAN32-16AU	Micrel / Microchip Technology Fabricante	Microchip Technology AT90CAN32-16AU	Microchip Technology AT90CAN32-16AU
Roving Networks / Microchip Technology AT90CAN32-16AU			

También te puede interesar:

<p>AT90CAN128-16MU Descripción: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT90CAN128-15MZ Descripción: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN Fabricantes: Micro Commercial Components (MCC) En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT90CAN32-16MU Descripción: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AT90CAN65-15MT1 Descripción: AT90CAN65-15MT1 ATMEL QFN64 Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT90LS2333-4AI Descripción: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32TQFP Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT90CAN64-15AT Descripción: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64TQFP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AT90CAN64-15AT Descripción: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64TQFP Fabricantes: Micro Commercial Components (MCC) En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT90AH144144CT-AL Descripción: AT90AH144144CT-AL ATMEL QFP Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 13400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT90CAN64-16AU Descripción: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64TQFP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AT90CAN64-15MT1 Descripción: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN Fabricantes: Micro Commercial Components (MCC) En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT90CAN32-15AZ Descripción: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT90CAN64-15AZ Descripción: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64TQFP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AT90CAN64-15MT Descripción: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN Fabricantes: Micro Commercial Components (MCC) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT90CAN128-15MZ Descripción: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT90CAN128-15MT1 Descripción: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AT90LS2323-4SI Descripción: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 8SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 4100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT90CAN128-15MT Descripción: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT90CAN64-16MU Descripción: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AT90CAN128-16AU Descripción: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT90CAN128-15MT Descripción: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN Fabricantes: Micro Commercial Components (MCC) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT90CAN128-15AT Descripción: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AT90CAN32-15MU Descripción: AT90CAN32-15MU ATMEL QFN64 Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT90LS2323-4PI Descripción: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 8DIP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT90AH144144CT Descripción: AT90AH144144CT ATMEL QFP Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 13400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AT90CAN128-16MI Descripción: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT90CAN64-15MT Descripción: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT90CAN64-15MT1 Descripción: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AT90CAN128-15MT1 Descripción: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN Fabricantes: Micro Commercial Components (MCC) En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT90AG12836RCT-R Descripción: AT90AG12836RCT-R ATMEL PSOP8 Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT90LS2323-4PC Descripción: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 8DIP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong